

దుంపకూరలు

ర+1



‘ఆంధ్రభూమి’ సంపాదకుడు

ఆంధ్ర శేషగిరిరావు, బి. ఏ.

ప్రచురించినది.

2

సర్వస్వామ్యములు గ్రంథకర్తవి
మొదటి కూర్పు : తొలి ప్రకాశనము
1947 మార్చి

శ్రీ ఆంధ్ర శేషగిరిరావు, బి. ఏ., రచించిన

గ్రంథాలు :

1. ఆంధ్ర రమణీమణులు (మొదటి భాగము)
2. ఆంధ్ర రమణీమణులు (రెండవ భాగము)
3. కేయూరబాహు చరిత్ర
4. ఆంధ్ర రాజభక్తులు
5. ఆకుకూరలు
6. కాయకూరలు
7. దుంపకూరలు

ప్రచురణ
జయానికే
మదరాసు

*

* *

మ హా వా క్య ము

శ్లో. నరాగాన్నాప్య విజ్ఞానాత్ ఆహార ముపయోజయేత్ ।
పరీక్ష్యహితమక్ష్మియాద్దేహో హ్యహారసంభవః ॥
తచ్ఛనిత్యం ప్రయుజ్యేత స్వాస్థ్యం యేనానువర్తతే ।
అజాతానాం వికారాణా మనుత్పత్తి కరం చ యత్ ॥

తా: అపథ్యమని తెలిసిన్నీ పదార్థాన్ని చాపల్యంవల్ల తిన కూడదు. అజ్ఞానంమూలంగా అపథ్యవస్తువుని పథ్యవస్తువుగా చేకొనరాదు. పథ్యాపథ్యాలను బాగుగా పరీక్షించి పదార్థాలను భుజించాలి. ఆహారంవల్ల పుట్టిన ఈ శరీరం ఆహారవైషమ్యంవల్ల నశిస్తూ ఉంది. కాగా అనుదినం తినే ఆహారంవల్ల ఉన్న ఆరోగ్యం ఉంటూ కొత్తగా ఏరోగం రాకుండా ఉండాలి. ఏఆహారాన్ని తింటే ఆరోగ్యం రక్షితమవుతూ ఉంటుందో అట్టి ఆహారాన్ని సర్వదా తింటూ ఉండాలి.

[చ ర క ప్రో క్త ము]

* *

*

విషయ సూచిక

<u>విషయం</u>	<u>పుట</u>	<u>విషయం</u>	<u>పుట</u>
ఉపోద్ఘాతము	... 5	పెండలము	... 52
అల్లము	... 11	బంగాళాదుంప	... 55
కండ	... 13	బీటు	... 67
కర్ర పెండలము	... 17	మామిడిఅల్లము	... 71
గాజర	... 19	ముల్లంగి	... 72
చిరుగడము	... 27	వెల్లులి పాయలు	... 76
చేమ	... 31	సీమముల్లంగి	... 81
టర్నిపు	... 33	ఆహారపదార్థాల్లో	
తేగలు	... 34	సక్యతుగా ఉపయో	
వీరుల్లి పాయలు	... 36	గించే కొన్ని దుంపలు	... 82
నూలుకోలు	... 47	వీర్యములు: విపాక	
పసుపు	... 48	ములు: విటమినులు	... 83
		శాకాహార ప్రశస్తి	... 87

దుంపకూరలు

ఉపోద్ఘాతము

శ్లో. కాకేషు సర్వేషు వసంతి రోగాః

తే హేతవో దేహవినాశనాయ ।

తస్మాద్గుభ శ్చాకవివర్జనం.....

కూరలు రోగకారకాలు.

రోగాలకీ, మరణానికీ కూడా

అవే కారణం. కాబట్టి బుద్ధి మంతులైనవారు కూరలు తినడం మానివేయాలి.' అన్నాడు భావప్రకాశకారుడు.

కాకాల ప్రాశస్త్యం

ఈ వ్రాత శాస్త్రానికి, అనుభవానికి చాలా విరుద్ధంగా ఉంది.

మన ప్రాచీనాయుర్వేద గ్రంథాలు శాకాల ప్రాశస్త్యాన్ని విపులంగా కొనియాడుతున్నాయి.

మన మహర్షులు ప్రత్యేకం కూరలు తిని తేజోబలసంప

న్నులై మనిఉండడం పురాణ ప్రోక్షమై ఉంది.

దుంపకూరలు ఎక్కువ బలకరాలు

కూరల రకాల అన్నిటిలోకి దుంపకూరలు ఎక్కువ బలకరాలై ఉండడం మన పూర్వులు అనుభవపూర్వకంగా నిరూపించి ఉన్నారు.

వారు కందమూలాదులు తిని బలయుతులై బ్రతికారు.

కరువురోజుల్లో పంటకవుజనులు మోహనదుంపలు మొదలైనవి ఉడక వేసుకుని తిని అమృతులు నిలుపుకొంటూ ఉన్న నిదర్శనాలు మనం చూస్తూనే ఉన్నాము.

ఆకు, పూవు, కాయ, కాడ,
దుంప అనే ఐదురకాల కూరల్లో
దుంపలు విశేషబలకరాలని
నవీనశాస్త్రవేత్తలు కూడా
నొక్కి చెబుతున్నారు.

కందసారాలు

దుంపలను ఆయుర్వేదం
కందసారములనే నామంతో
వ్యవహరిస్తూ ఉంది. కందసారా
లంటే దుంప లేక వేరులందు
సారం కలవి అని అర్థం.

ఆకు కూరలు పత్రసార
ములు, పూవుకూరలు పుష్ప
సారములు అయినట్లే దుంప
కూరలు కందసారములు.

దుంపజాతి మొక్కలవేళ్లు
అన్ని జాతిమొక్కల వేళ్లలాగే
భూమిలోని ఆహారాన్ని సేక
రించి ఆకులకు అందిస్తాయి. గాలి
నుండి ఆకులుకొంత ఆహారాన్ని
సేకరిస్తాయి. అడుగునుంచి
వేళ్లు, పైనుంచి ఆకులు సంపా
దించిన ఆహారపదార్థం అప్పటి
అక్కరకు మిరి నిలవకు అనువు
పడుతుంది.

ఆహార పదార్థపు గాఢ

నిలవకు అనువుపడిన ఆహా
రం దుంపరూపాన్ని భూమిలో
ఉంచుతుంది.

భావిజాగ్రత్తకై మొక్క
నిలవచేసుకున్న ఆహారపదార్థపు
గాఢ అది. ఋతువు తీరి
మొక్క ఎండిపోయినప్పటి
నుంచి తిరిగి ఋతుకాలం వరకు
దుంప భూమిలో భద్రంగా
ఉంటుంది. అవసరకాలంలో
మొక్క పుట్టడానికి బీజంగా
అదే అక్కరకు వస్తుంది.

దుంపల్లో కాండపు దుంప
లని, వేరుదుంప లనీ రెండు
రకాలు. వాని వాని లక్షణాలు
విడివిడిగా తెలుసుకుందాము.

కాండపు దుంపలు

కాండము భూమిలో ఉండి
దుంపవలె ఉండేదానికి కాండపు
దుంప అని పేరు. ఈ దుంప
జాతిమొక్కల కాండము భూమి
మీదకు అంతగా పెరగదు. ఈ
కాండం సాధారణంగా భూమి
లోపలే ఎక్కువగా ఉండడం

చేత పైన చిలవలు పలవలు పెట్టదు.

కంద, చేను, అల్లము, నీరుల్లి, వెల్లుల్లి ఇవి అన్నీ కాండపు దుంపలు.

వేరు దుంపలు

కాండపు దుంపలు కానివి వేరుదుంపలు.

ఈ జాతి మొక్కలకు వేరు ఊరి దుంపగా ఏర్పడుతుంది. చిలగడము, ముల్లంగి మున్నగు నవి వేరుదుంపలు.

ఈ జాతి మొక్కల తల్లి వేరు బాగా ఊరుతుంది. ఊరడం ప్రారంభించి నప్పటినుంచి అది సారగ్రహణ కృత్యాన్ని మాని ఆహారపదార్థాన్ని నిలవచేసే పనిని చేస్తుంది.

ఒక ఉదాహరణం :

మనం తినే ముల్లంగిదుంప ఊరిన ముల్లంగి మొక్క వేరే కాని అన్యంకాదు. అయితే ఊరిన ఈ వేరు ఇతరవేళ్లలాగా మొక్కకి ఆహారపదార్థాన్ని సరఫరా చేసే కృత్యాన్ని చేయదు. ఆకులు తయారుచేసిన

ఆహారాన్ని కొంతకుకొంత సంగ్రహించి నిలవచేసే పనిని చేస్తుంది. భూమినుండి మొక్కకు కావలసిన పదార్థాన్ని సంగ్రహించే పనిని ఈ వేరుదుంప నుండి బయలుదేరిన పిల్లవేళ్లు, నూగువేళ్లు చేస్తాయి.

నేల గుల్లగా ఉండాలి

కాండపుదుంప జాతుల, వేరుదుంప జాతుల సాగుకు నేల ఎంత గుల్లగా, ఎంత సారవంతంగా ఉంటే అంత మంచిది.

ఆకుకూరల కంటే కాయ కూరలు, కాయకూరల కంటే దుంపకూరలు బలకరాలని కదా తెలుసుకొని ఉన్నాము.

ఈ సందర్భంలోనే దుంప కూరలను గురించి తెలుసుకోవలసిన విషయం ఇంకోటి ఉంది.

మలబద్ధం చేస్తాయి

ఆకుకూరలు, కాయకూరలు త్వరగానూ, సులభంగానూ జీర్ణమై మలమోచనకరంగా ఉంటాయని మన వైద్యగ్రంథాలు ఘోషిస్తున్నాయి.

అయితే దుంపకూరల విషయంలో అవి ఇట్లా చెప్పటం లేదు. దుంపకూరలు త్వరగానూ, సులభంగానూ జీర్ణం కావనీ; సర్వసాధారణంగా మలబద్ధం చేసే గుణం వాటివద్ద ఉందనీ ఆ గ్రంథాలు చాటుతున్నాయి.

పచ్చివిగా తినతగ్గవి కావు

ఆకుకూరలు, కాయకూరలు పచ్చివిగా తినడం ఉత్తమమని చెప్పే ప్రకృతివైద్యులుకూడా దుంపలు ప్రాయశఃకంగా పచ్చివిగా తినతగ్గవి కావని చెబుతున్నారు.

ఈ సందర్భంలో 'ప్రకృతి గృహవైద్యము' ఏమి చెబుతూ ఉందో గమనించండి :

“కూరగాయలు సాధ్యమై వంతవరకు పచ్చివిగానే తినవలెను. వండుట, పేల్చుట వలన వానియందలి జీవసత్తులు నాశనమగును. వార్చుటవలన సేంద్రియలవణము లేకుండపోవును. దొండ, దోస, బీర, పొట్ల మొదలగు కూరలెల్ల పచ్చివిగా

నున్నప్పుడే రుచిగా నుండును కాన వానిని పచ్చివిగానే తినవలెను.

దుంపకూరలు పచ్చివిగా తినుటకు వీలులేదు. అవి తినవలసినప్పుడు వండుకొనియే తినవలెను. లేకున్న అవి రుచిగా నుండవు. అందలి పదార్థములును జీర్ణము కాదగిన స్థితిలో నుండవు. బంగాళాదుంప పచ్చిది జీర్ణమగుటకు పది గంటలు పట్టును. వండిన బంగాళాదుంప ఐదు గంటల కాలములోనే జీర్ణమగును.”

పచ్చిదుంపల రసం

ఈ వ్రాతవల్ల దుంపకూరలు పచ్చివిగా తినడానికి వీలులేనివని నిరూపితమౌతూ ఉంది.

అయితే ఈనిషేధం దుంపలు దుంపలపళ్ళంగా తరుక్కుని కాని, కొరుక్కునికాని తినడానికి మాత్రమే.

పచ్చి దుంపల్ని దంచి రసం తీసి నిరభ్యంతరంగా ఉపయోగింపవచ్చు.

జ్వరాదుల్లో రోగి జీర్ణకోశం

బహుమాంద్యంగా ఉండే స్థితి
లో కూడా అల్లపుదుంపరసాన్ని
ఈ యడం ఆయుర్వేదవైద్య
విధానంలో చిరంతనాచారమై
ఉంది.

కూరల్లో తప్ప పచ్చళ్లలో
మనం అల్లాన్ని పచ్చిదిగానే
వాడతాము.

మామిడిఅల్లాన్ని కూడా
మనం పచ్చిదిగానే వాడతాము.

ఇంతేకాక ఇటీవల కొన్ని
కొన్ని దుంపల పచ్చిరసాన్ని
సేవించడం ప్రచారంలోకి వస్తూ
ఉంది.

పాలతో కలగలుపు

ఆకుల, కాయల, దుంపల
పచ్చి రసాన్ని పాలతో కలిపి
గిల కొట్టి పుచ్చుకోవడం
మంచిది. నాలుగింట మూడు
పాళ్లు పాలు, ఒకపాలు శాకాల
పచ్చి రసం అయితే చాలా
బాగుంటుంది.

పాల రంగు, దుచి కిట్టని
వారికి ఈ కలగలుపు పానీయం
వాలా బాగా ఉంటుంది.

ఈ కలగలుపు వల్ల పాల

దుచి, పచ్చిరసపు దుచి కూడా
పోయి కొత్తదుచి కలుగుతుంది.

ఈ కలగలుపు పానీయం
సులభంగా కూడా జీర్ణమవుతుం
దని పాశ్చాత్యదేశాల ఆహార
శాస్త్రవేత్తలు అంటున్నారు.
కూరల పచ్చిరసాలు

అన్ని రకాల కూరలు ఆహా
రపు విలువ కలవే అనీ, వానిలో
విటమిన్లు విస్తరించి ఉన్నా
యి అనీ పలు తడవలు తెలిసి
కొని ఉన్నాము.

పొడుగుపాటి నల్లని కురులు,
నున్నని చర్మం మొదలగు దేహ
సంపదను కలిగించే పోషకపదా
ర్థాలు కూరల్లోనే మెండుకొని
ఉన్నాయి.

రక్తనాశాల్ని శుభ్రపరిచే
పదార్థాలు కూడా కూరల్లో
బాగా ఉన్నాయి.

కూరల పచ్చిరసాల్లో వాని
ఈ గుణాలన్నీ చెడిపోని, డిందు
పాటొందని స్థితిలో ఉపలబ్ధ
మాతాయి.

వేసవి తాపానికి మంచిది

సాధారణంగా పండ్లలో సగ.

టున ఎంత రసం ఉంటుందో కూరగాయల్లో కూడా అంత రసమూ ఉంటుంది. ఫలాల్లోంచి రసాన్ని పిండుకోవడం ఎంత సులభమో కూరల్లో నుంచి రసాన్ని పిండడం కూడా అంత సులభమే.

వేసవిలో కూరల పచ్చిరసం తాగడంవల్ల తాపశమనంగా ఉంటుంది. వేసవిలో కూరల పచ్చిరస సేవనవల్ల రక్తంలో ఉడుకు ఉండదు ; అందులో విష పదార్థాలు చేరడానికి వీలు ఉండదు.

కూరల పచ్చిరసంలో భాస్వరసంబంధమయిన (phosphatic) లవణాలు ఉంటాయి. అందుచేత అది నరాలకు ఉద్రే

కం కలగకుండా తాజాస్థితిలో ఉంచుతుంది.

ఆయా దుంపల్ని గురించి వివరించేటప్పుడు ఆయా దుంపల పచ్చిరసాల మేలిగుణాలు కూడా వివరింపబడుతున్నాయి.

దుంపకూరలు మనకు కార్బోహైడ్రేటులను సరఫరా చేస్తాయి.

కొన్ని మెలుకువలు

కూరలు వండేటప్పుడు దుంపలికి బాగా చెక్కు తీసివేయడం పరిపాటి. మరి కాస్సేపు ఉడక నీయడం పరిపాటి. అంతేకాక అవి ఉడికించిన నీటిని పారపోయడం కూడా పరిపాటే. ఈ పరిపాటి పద్ధతులు అన్నీ విడనాడ తగ్గవి.

అల్లము

(Ginger - Zingiber Officinalis)

హిందుదేశమే ఆదిమభూమి

సుగంధ (సంబారు) ద్రవ్యాల్లో
అత్యంత ప్రాచీన కాలం
నుంచీ మానవుడికి బాగా పరి
చయమైన వాటిలో అల్లం
ముఖ్యమైంది.

సంబారు ద్రవ్యాలు అన్నిటి
లోకి అల్లం చవక వింది.

అల్లానికి హిందూదేశమే
ఆదిమభూమి అని చెబుతారు.

విదేశీయుల అల్లపు వాడకం

హిందూ దేశీయులనుంచి
అల్లపు ఉపయోగాన్ని రోమ
నులు నేర్చుకున్నారు. రోమ
నులవద్ద వెనీషియనులు నేర్చు
కున్నారు.

ఓడ ప్రయాణాలు చేసే సం
దర్భంలో వెనీషియనులు అల్లం,
బెల్లం కలిపి మిఠాయి చేసుకుని
నిలవ ఆహారంగా ఉపయోగించే
వారు.

అల్లపు పంట

అల్లం ఇసక గరువుల్లో బాగా
ఊరుతుంది. అల్లం పైరు వేసిన
చేలల్లో నీరు నిలవ ఉండకూ
డదు. నిలవ ఉంటే అల్లం కుళ్లి
పోతుంది.

పంటకొరకు అల్లాన్ని జ్యేష్ఠ
ఆషాఢ మాసాల్లో నాటుతారు.
వేసవిలో అల్లాన్ని చెట్లనీడల్లో
పైరు చేస్తారు. నాటే దుంపకి
దుంపకీ నడుమ తొమ్మిది అంగు
ళాల ఎడం ఉంటే చాలు.

నాటిన ఏదారు నెలలకే
అల్లం బాగా ఊరుతుంది.

అల్లంనుండే సొంటి తయారు
చేస్తారు.

నామాలు

అల్లాన్ని అరవంలో ఇంజి
అంటారు. సంస్కృతంలో
ఆర్ద్రక, కటుక, భద్ర, భేషజ,
తారక, మర్దక, భద్రక, శృంగి,
ఆర్ద్ర, విశ్వా, కటు, ఘనా,

మహాషధం, శృంగ బేరం
అంటారు.

అల్లం కారపురుచి కలది.
విపాకసమయంలో తీపి రుచిగా
మారుతుంది. రసకాలమందు
అల్లం శీతలంగా ఉంటుంది.

కూరల్లో ఉపయోగం

అల్లం పచ్చళ్ళ కే కాని ప్రత్యేకం
కూరకు పనికిరాదు.

కాని దీనిని తరుచుగా కూర
ల్లో-ముఖ్యంగా వంకాయ కూర
లో-వేస్తారు. అల్లాన్ని చేర్చడంవల్ల ఆ కూరలకు కొత్త రుచి వస్తుంది. అసలు కూరలకు ఉండే దోషాలు హరించి పోతాయి.

అల్లపు పచ్చడి

బ్రాహ్మణులు పితృకర్మల్లో
అల్లపు పచ్చడి తప్పకుండా వేస్తారు. ఈ పచ్చడిలో అల్లానికి సమంగా కాని, కొంచెం ఎక్కువగా కాని చింతపండు వేస్తారు.

ఈ పచ్చడి జీర్ణకారి, విరేచనకారి.

అల్లంతో పెరుగు పచ్చడి

అల్లంతో కొందరు పెరుగు

పచ్చడి చేస్తారు. మెత్తగా తొక్కిన అల్లాన్ని పోపు (తిరగ మోత) పెట్టిన మెంతిపెరుగు లో కలపడంచేత ఈ పచ్చడి తయారు జౌతుంది.

నోట నీరు ఊరడం, తేను పులు రావడం, విరేచనబద్ధకం మొదలయిన రుగ్మతలు ఈ పచ్చడితో ఉపశమిస్తాయి.

నిత్యసేవన ఋతువులు

శరదృతువులోనూ, గ్రీష్మ ఋతువులోనూ అల్లాన్ని ఏదో విధంగా తప్పకుండా నిత్యం సేవించాలని ఒకానొక వైద్య వరుడు ఉపదేశించి ఉన్నాడు.

అల్లంయొక్క ఓషధీగుణాల్ని సర్వాషధి గుణకల్పకం ఇట్లా వివరిస్తూ ఉంది:

అగ్నిదీపనకారి

“అల్లం దోషాల్ని భేదిస్తుంది, అగ్నిదీపనాన్ని చేస్తుంది. వీర్యవృద్ధికరంగా, రుచిగా ఉంటుంది. శ్వాసం, కాసం, వాంతి, ఎక్కిళ్లు, వాతం, శ్లేష్మం మలబంధం - వీటిని పోగొడుతుంది.

భోజనాదుల్లో చేర్చుకుని
భుజిస్తే పాచనం చేస్తుంది.
రుచిని పుట్టిస్తుంది. వీర్యాన్ని
వృద్ధిచేస్తుంది. మిక్కిలి కాక
చేస్తుంది. అగ్నిదీప్తిని ఇస్తుంది.
వాత ప్రకోపాన్ని, వాపుని
పోగొడుతుంది. విరేచనాన్ని
చేయిస్తుంది. నాలుకని, కంఠా
న్ని శోధిస్తుంది.

కఫాన్ని హరిస్తుంది

రస వీర్యాలు గూఢంగా
ఉండడంచేత అల్లం కఫాన్ని
హరిస్తుంది.”

ధన్వంతరినిఘంటువు ఇట్లా
వ్రాస్తూ ఉంది :

“అల్లం శూల, శ్లేష్మం,
పాండువు, వాతం, అరుచి, అగ్ని
మాంద్యం, త్రిదోషాలు వీటిని
పోగొట్టడమే కాక ధాతుపుష్టిని
కూడా కలిగిస్తుంది.”

అల్లం, ఉప్పు కలిపితో

అరుచి పోతుంది.

కంఠాన్ని శోధిస్తుంది

భోజనానికి పూర్వం కొద్దిగా
అల్లాన్ని నమలితే నాలుక,
కంఠం బాగా శోధితాలు అవు
తాయి.

అల్లపు ముక్కలు, జీలకఱ్ఱ
నేతితో వేయించి పరగడుపున
తింటే పైత్యప్రకోపాన్ని తగ్గి
స్తుంది.

కలరారోగం ముదిరి కాళ్లు
చేతులు చల్లబడ్డ స్థితిలో
అల్లాన్ని నూరి కాళ్లకి చేతులికి
పట్టిస్తే చలవనీళ్లు కమ్మడం
కొంతవరకు తగ్గుతుంది.

నిషిద్ధాలు : విరుగుళ్లు

కష్టరోగులు అల్లాన్ని ఏ
విధంగానూ వాడకూడదు.

అల్లానికి బాదంపప్పు, నెయ్యి

మంచి విరుగుళ్లు.

కంఠ

(Arum Campanulatum.)

తెనుగువారి ఉర్లగడ్డ

కంఠకు తెనుగువారి ఉర్లగడ్డ ఉర్లగడ్డను పోలి పెద్దదిగా ఉం

టుంది. భారతదేశంలో కంతటికి తెనుగునేలలో పండిన కంద రుచివత్తరమై ఉంటుంది. అందు చేతనే నాడికర్ణి మున్నగు గ్రంథకారులు దీనిని తెనుగు వారి ఉర్లగడ్డ అని తమ గ్రంథాల్లో పేర్కొని ఉన్నారు.

నామాలు

కందగడ్డకు కరునైక్కిడంగు అని తమిళనామం; సూరణ, కందళ, కంద అని సంస్కృత నామాలు.

రకాలు

కందలో నాలుగైదు రకాలు ఉన్నాయి. నీటికంద, పాటికంద, తెల్లకంద, ఎర్రకంద మొదలయినవి ఇందలి రకాలు.

నీరుపెట్టి పండించే కంద నీటికంద. పాటిపెరళ్లలో పై రయ్యేది పాటికంద. తరిగినప్పుడు తెల్లడౌలుగా ఉండేది తెల్లకంద, ఎర్రడౌలుగా ఉండేది ఎర్రకంద.

ఈ రకాలు కాక కందలో తియ్యకంద, అడవికంద అని మరో రెండురకాలు ఉన్నాయి.

సాధారణంగా కందకు ఉండే దురద లేనిది తియ్యకంద. ఇది మదరాసు ప్రాంతాల్లో విరివిగా దొరుకుతుంది.

పాటికంద : తెల్లకంద

అడవికంద దుంపలికి ఒక విధమైన వాసన ఉంది. రెండు మూడుసార్లు నీటిలో ఉడికించి వారిస్తే కాని ఈ వాసన తగ్గదు. అడవుల్లో నివసించే వారు ఈకందను ఆప్యాయంగా తింటారు.

నీటి అన్నిటిలో పాటికంద మిక్కిలి రుచివంది; తెల్లకంద గుణవత్తరమైంది.

దురద తగ్గడానికి

తియ్యకంద కాక మిగతా అన్నిరకాల కంద పచ్చిస్థిత్యో అనగా తవ్విన వెంటనే చాలా దురదగా ఉంటుంది. తవ్విన తరవాత కొన్నాళ్లు ఆరనిచ్చి ఉడికించడంవల్ల దురద తగ్గి కంద దుంప తినతగి ఉంటుంది.

బాగా దురదపెట్టే కందను పులిచల్లతో కడిగితే కొంత దురద తగ్గుతుందని చెబుతారు.

ఇది ఎంతవరకు నిజమో చెప్పలేము. మజ్జిగ, అన్నం తినేటప్పుడు మాత్రం కందకూర నంజుకుంటే అంగుడులో బాగా దురదపెట్టడం పలువురి అనుభవంలోని విషయం.

జామిరికులు వేసి వండితే కంద దురద పోతుంది.

కందకు బియ్యపు కడుగుతో ఎసరు పెట్టితే చప్పన ఉడుకుతుంది; దురద ఏమాత్రం ఉండదు.

సాగు

కందపిలకలు పాతే టప్పుడు రెండేసి అడుగులదూరం ఉండేటట్లు చూసుకోవాలి. పాతిన నాలుగైదు మాసాలకు దుంపలు తయారు అవుతాయి.

ఊరే దుంపల్ని పండులూ, ఎదిగే ఆకుల్ని పురుగులు తింటాయి కాబట్టి కొంచెం జాగ్రత్త వహించడం అవసరం.

కందకాడలు గరుకుగా ఉంటాయి. ఆ కాడలకు రాచుకుని తిరుగుతూ చాములు తమ ఒంటి దురదను తగ్గించుకుంటారు.

కాబట్టి కందపెరళ్లలో తిరిగే వారు జాగ్రత్తగా ఉండాలి.

కందపెరడు సామ్యత

‘నీ కడుపు కందపెరడు గాను’ అనే ఆశీర్వాదపూర్వకమైన నానుడి ఒకటి స్త్రీపరమైననలో ఉంది. కందపెరళ్లు బాగా వర్ధిల్లుతాయి. ఒకసారి కందవేస్తే ఆమీదనుంచి వాని పిలకలే విత్తనాలై ఏటేట మొలుస్తూ ఉంటాయి.

పూజ్యవస్తువు

స్త్రీల కడుపులు, కాన్పులు కూడా కందపెరళ్లలా వర్ధిల్లాలని ఆ ఆశీర్వాదంయొక్క అంతర్థం. సంతానాన్ని కాంక్షించే స్త్రీలు పోలాట అనూవాస్యకు పోలకమ్మపూజ చేస్తారు. ఆ పూజలో పూజ్యవస్తువు పిలకలతో కూడిన కందగొడుగు (కందమొక్క). ఈ పూజను కొందరు మహాలయఅనూవాస్యకు చేస్తారు.

బాలింతలకు మంచిది

సంతానం చాంఛించే స్త్రీలకు ఇట్లా పూజ్యమైన కంద

చూలింతలకు అంతగా తినదగిన వస్తువుకాదు. బాలింతతనంలో మాత్రం స్త్రీలు కందను బాగా సేవించవచ్చు.

కందగడ్డ ఓషధీగుణాల్ని సర్వాషధి గుణకల్పకం ఇట్లా వ్రాస్తూ ఉంది :

కారపురసం కలది

‘కందగడ్డ అగ్నిదీపనాన్ని చేస్తుంది. వగరు, కారపురసాన్ని కలిగి ఉంటుంది. దురదను పుట్టిస్తుంది. మలాన్ని బంధిస్తుంది. శోధన చేస్తుంది. రుచిని పుట్టిస్తుంది. కఫాన్ని, అర్శస్సుని పోగొడుతుంది. లఘువుగ ఉంటుంది.’

కంద ఉష్ణవీర్యం కలది. విపాకసమయంలో కారపురసం పెచ్చరిల్లుతుంది.

కంద విరేచనకారి. మూలశంకల్ని తగ్గిస్తుంది.

శరీరస్థాల్వాన్ని తగ్గిస్తుంది

కొన్ని ప్రాంతాలవారు పాము కాట్లలో ఇప్పుడు తవ్విన పచ్చి కందదుంపలు నూరి పైకి కట్టుకడతారు. లోపలికి సేవిస్తారు.

లావుపారిన శరీరం కలవారికి కండ మిక్కిలి పథ్యంగా ఉంటుంది. తదుచు దానిని తింటూ ఉంటే శరీరస్థాల్వం తగ్గుతుంది. కందతో వంటకాలు

కందను ప్రత్యేకం పులుసు కూరగా, వేపుడు కూరగా వండుతారు. పులుసు కాచుకుంటారు.

కంద, బచ్చలి కలిపి కూర వండుతారు. ఈ కలగలుపు కూర కంద వేడిని, బచ్చలి వాతాన్ని తగ్గించి సమశీతోష్ణంగా ఉంటుంది.

కందదుంపల్ను తరిగి ఆముక్కల్ను రుబ్బి పిండితో అట్లున పోస్తారు. ఈ అట్లు చాలా పథ్యకరమైనవి. పెసరట్టుతో సమమైన రుచిని కలిగి ఉంటాయి.

నిషిద్ధాలు : విరుగుళ్ళు

రక్తపిత్తరోగులకు, కుష్మరోగులకు, ద్రుమరోగులకు కంద చాలా అహితమైంది.

బెల్లం, నెయ్యి, చింతపండు ఇవి విడివిడిగా కందద్రవ్య దోషహరములైనవి.

క ర్ర పెం డ ల ము

(Moranta Ramosissima.Tapioca)

పెంపకము

క ర్ర పెం డ ల పు మొక్కల్ని
వై శాఖ జ్యేష్ఠ మాసాల్లోనూ,
కార్తికమార్గశిర మాసాల్లోనూ
నాటుతారు.

పదేసిరోజులకు ఒకసారి నీరు
కట్టాలి. అప్పుడప్పుడు కలుపు
తీస్తూ, గొప్పుతవ్వతూ ఉండాలి.

నాటిన నాలుగైదు నెలలకు
బాగా ఎదిగి పూత పూయడా
నికి ఆరంభిస్తాయి.

చిన్నపువ్వులు మగవి- పెద్ద
పూవులు ఆడవి.

ఒక్కొక్కచెట్టుకి ఆరేసి దుంపలు

పూత ప్రారంభించిన రెండు
మూడుమాసాలికి దుంపలుడోరు
తాయి. ఒక్కొక్కచెట్టుకి ఆరే
సి దుంపలదాకా డోరుతాయి.
ఇవన్నీ కలిపి తూస్తే మూడు
నాలుగు వీసెలదాకాఉంటాయి.

ఆ రెకరాల సొలంలో పండే
గోధుమలు కలిగించిన పుష్టిని
ఒక యకరం నేలలో పండే కర్ర

పెండలపు దుంపలు కలిగించగల
వని శాస్త్రజ్ఞుల అంచనా.

ఆహారపదార్థంగా

కర్ర పెండలాన్ని కాల్చుకుని,
ఉడకబెట్టుకుని తింటున్నారు.
కొన్ని ప్రాంతాల్లో కూరగా
వండుకునే ఆచారమున్నూ
ఉంది. కర్ర పెండలపుపిండితో
అప్పడాలు ఒత్తుకుంటారు.

కర్ర పెండలాన్ని తింటే అతి
సారం, గ్రహణి మొదలయిన
రోగాలు కలుగుతాయని అవ
నమ్మకం ఒకటి వ్యాపించిఉంది.

వరిబియ్యమున్నూ, కర్ర
పెండలమున్నూ ఆహారపదా
ర్థాల విషయంలో సమగుణాలు
కలవి. వరిబియ్యంలోలాగే
కర్ర పెండలంలో కూడా మాం
సాభివృద్ధిని కలిగించే గుణం
తక్కువగా ఉంది.

టాపియోకా

కర్ర పెండలాన్ని శాస్త్రీయ
పద్ధతితో పిండి చేసి ఆ పిండిని

గోధుమపిండి లాగ, సగ్గుబియ్యం
లాగ ఉపయోగించే విధానం
పాశ్చాత్యదేశాల్లో ప్రబలి
ఉంది. శాస్త్రీయపద్ధతిలో తయారైన
కర్రపెండలపుపిండిని
'టాపియోకా' అంటారు.

టాపియోకా తయారుచేసే
విధానాన్ని 'కల్పలత' పత్రిక
ఇట్లా వివరిస్తూ ఉంది:

దుంపల్ని కోరాలి

“కట్టపెండలపు దుంపలను
దెచ్చి శారవర్ణముగల వాని
మీది తొక్క నొలిచివేసి తెల్ల
ని దుంపలను, గత్తులు పదునుఁ
బట్టు సానవంటి గుండ్రని చక్ర
ముయొక్క యంచున నొక్కి
పట్టి చక్రము గిరగిర దిరుగునట్లు
కత్తుల సానవలెనే త్రిప్పుదురు.

అందువలన దుంపలు గడుఁ
బలుచని చిన్నచిన్న నలుసుల
వలెఁ బొడిపొడియై క్రిందికి ము
ద్దగా రాలును. ఆ ముద్దను దడి
గోనెసంచిలోఁ గూరి మూతిఁ
గుట్టి దాని నొక యచ్చులో
నుంచి గట్టిగా నొక్కి నీరంత
యుఁ గార్చివేయదురు.

ఆ కోరు ఉడికించాలి

పిమ్మట దానిని మెత్తగా
దంచి మరల నచ్చులోఁ బెట్టి
నొక్కి తీసివేసినవెనుక నొక
వెడల్పునోటి పెద్దపెనమునఁ
బడవైచి దాని కతితీవ్రమయిన
వేడి దగులునట్లు క్రింద మంట
పెట్టి పెనములోని ముద్ద వేగి
మాడిపోకుండ నెడతెగక కదు
పుచుఁ దడి యిగిర్చివేయదురు.

తర్వాత నీపిండిని జక్కఁగాఁ
దడిపి నిప్పులమీదఁ గాలుచు
న్న రాగిపాత్రలోఁ బడునట్లు
వడకట్టుదురు. పిండి వేడెక్కు
వయై మాడిపోకుండ సన్నపు
మంటఁ దగుల నిత్తురు.

రాగిపాత్రలోఁ బడిన తడి
పిండి గాలి యడికి వేగి బీటలు
వేసి కొంచెము తళతళలాడు
చిన్నచిన్న ముక్క లగును.

ఇదియే సీమలో నమ్మబడు
టాపియోకా.

తెల్లని మెత్తని పిండి

మఱియును బయిని జెప్పిన
తీరున దుంపల నరుగఁదీసి చేసిన
ముద్దను నీళ్లలోఁ జక్కగాఁ

గలిపి యానీళ్లను వడకట్టిన యెడలఁ బాత్రములోఁ దెల్లని పాలవంటి నీళ్లు దిగును.

కొంతసేపటి కా నీళ్ల లోని పదార్థ మంతయుఁ గ్రిందికి దిగి పాత్రయొక్క యడుగున ముద్దఁ గట్టును.

తేటగాఁ దేరిన నీటిని బారఁబోసి యా ముద్దను మఱి యొకటిరెండుమాటులు పాలగుండను గడిగినట్లు కడిగి యా

ముద్ద నెండఁబెట్టినయెడలఁ గడు మెత్తదనము గల తెల్లని పిండి యగును.”

అంచనా

ఒక యకరం నేలలో రెండు వేల మణుగుల కర్రపెండలపు దుంపలు లభ్య మవుతాయి. వానినుండి నాలుగువందల మణుగులు టాపియోకా తయారు చేయవచ్చునని అనుభవజ్ఞుల అంచనా.

గా జ ర

(Carrot - Daucus carota)

ఇదే ఎర్రముల్లంగి

గాజరదుంప ముల్లంగిదుంపని బోలి ఎర్రగా ఉంటుంది. అందు చేతనే దీనిని తెలుగువారు ఎర్ర ముల్లంగి అని కూడా వ్యవహరిస్తారు.

నామాలు

గాజరనామం దీనికి పలు భాషల్లో ఉన్నట్లు కనిపిస్తుంది. దీని సంస్కృతనామం గరిజర అని. హిందీలో, మహారాష్ట్రలో, కన్నడంలో, అరవంలో,

పారశీకంలో, వంగభాషలో దీనికి గాజరనామమే ఉంది. ఇంగ్లీషులో దీనికి కారట్ అని పేరు.

మనం గాజరగడ్డ అన్నట్లే అరవవారు దీనిని గాజరకిళంగ్ అంటారు. మనం దీనిని ఎర్ర ముల్లంగి అన్నట్లే కన్నడులు మంజల్ (పసుపు) ముల్లంగి అంటారు.

ఆదిమస్థానం హిందూదేశమే

పశ్చిమఫిమాలయప్రాంతం

లో, కాశ్మీరంలో ఎర్రముల్లంగి అనాదిగా పెరుగుతూ ఉండేది. ఇప్పుడు ఇది హిందూదేశం అంతటా విరివిగా వ్యాపించి ఉంది.

గాజరగడ్డ ఆదిమస్థానం హిందూదేశమే అని శాస్త్రవేత్తలు చెబుతున్నారు. హిందూదేశాన్నుంచే అది యూరప్, అమెరికాఖండాలకు వ్యాపించింది.

గాజరగడ్డ ఆదిమస్థానం హిందూదేశమే అని ఈనాడు అందలి మేలెంచి ఆ దుంపను మనకంటే ఐరోపియనులు విశేషంగా వాడుతున్నారు.

రకాలు

ఈ దుంపల్లో పరిమాణాన్ని పట్టి రెండు రకాలు- పొట్టివి, పొడుగువి.

పెంపకం

కారట్ గింజలు చల్లిన తరవాత పదిరోజులు పైబడితే కాని మొలకెత్తవు. ఇరవై రోజులికి పూర్తిగా మొలుస్తాయి. మొలిలోగా ఆగింజల్ని పిచ్చికలు,

చీమలు మొదలైనవి తిని వేయవచ్చు. కాబట్టి ఆగింజలు బాగా భూమిలో కూరుకు ఉండేటట్లు చేయాలి. గాజరగింజల్ని తడి ఇసుకలో కలిపి ఒకపూట నిలవ ఉంచి మరీ చల్లాలి.

నాలుగుఆకులు వేశాక మొక్కకి, మొక్కకి జానెడు దరి దాపు దూరం ఉండేటట్లు గాజర మొక్కల్ని పీకి సరదిపాతాలి.

గాజరదుంపల సేద్యానికి వర్షాకాలం అంత అనుకూలమైందికాదు. కొత్తగా ఎరువు వేసిన నేలలు ఎర్రముల్లంగికి అంత మంచివికావు.

గాజరవిత్తులు నాటిన పది పదిహేను వారాల్లో గాజరదుంపలు తయారు అవుతాయి.

దుంపల నిలవ

కారట్ దుంపలు తవ్విన రెండుమూడు మాసాలవరకు నిలవ ఉంటాయి. తవ్విన కారట్ దుంపల్ని పొడి ఇసుకలో కాని, బూడిదలో కాని గుచ్చెత్తి చీకటింటి పొడిజాగాలో ఉంచాలి. కారట్ దుంపల్ని నిలవ ఉంచే

బూడిదలో కొంచెం బొగ్గులపొడి కాని, గాడిపోయ్యిలో కర్రలు కాల్చిన మసికాని చేర్చడం మంచిది.

విశేషోపయోగం ఇటీవల నే

గాజరగడ్డలు ఆదిలో అడవుల్లో పెరిగేవి. శతాబ్దాలకు పూర్వం నుంచీ అవి జనపదాల్లో పెంచబడుతున్నాయి. కాని వాని విశేషోపయోగం ఇటీవల నే కనుగొనబడింది.

ఇంగ్లండులో

మొదటి ఛార్లసుకాలంనుంచీ ఇది ఇంగ్లండులో ప్రజామోదాన్ని ప్రబలంగా పొంది ఉంది. ఇది ఆనాడు అత్యంతగౌరవస్థానాన్ని కూడా పొంది ఉంది. ఆనాటి ఆంగ్లస్త్రీలు ఈకలికి బదులు తమతలల్లో కారట్ ఆకుల్ని పెట్టుకునేవారు.

కారట్ ప్రశస్తి

పశువులికి, మనుష్యులికి కూడా కారట్ ప్రియమైన ఆహారం.

అనేకదుంపకూరల్లాగ గాజరగడ్డలు- శక్తిని ఇచ్చే పిండిపదా

ర్థాన్ని; ఎముకలికి బలాన్ని, రక్తానికి పుష్టిని ఇచ్చే లోహాల్ని మానవశరీరానికి సరఫరా చేస్తాయి.

ఎ. విటమిన్ ఉంది

గాజరగడ్డల్లో ఎ. విటమిను విస్తరించిఉంది. ఏపుగా ఎదగడానికి, చర్మం ఆరోగ్యస్థితిలో ఉండడానికి, రేచీకటి తగ్గడానికి ఎ. విటమిను మనిషికి బాగా అవసరం. అట్టి ఎ. విటమిన్ ను మనకు సప్లయి చేయగల దుంప కూరల్లో గాజరగడ్డ ఒకటి.

పోటాషియమ్ అనే ఖనిజం కారట్లలో విస్తరించి ఉంది. సోడియము, భాస్వరము, సున్నము, గంధకములు కూడా గాజరగడ్డల్లో ఉన్నాయి.

సున్నం విస్తరించిఉంది

గాజరగడ్డల్లో సున్నం విస్తరించి ఉండడంచేతనే తాంబూలం అలవాటులేని వారు వీనిని ఎక్కువగా తినాలని ఆహార శాస్త్రజ్ఞులు హితబోధ చేస్తున్నారు.

భారతీయులు తినే ఆహార

పదార్థాల్లో సున్నము (కాల్షియం) పాలు తక్కువగా ఉంటున్నదని అందరూ అంగీకరించిన విషయమే. మన ఆహారంలో తగినపాలు సున్నాన్ని కలిగించడానికే మనపెద్దలు తాంబూల సేవనాన్ని ఆచారంగా ఏర్పరచి ఉన్నారు.

తాంబూలానికి బదులు

అయితే- ఏకారణంచేత కాని తాంబూలాన్ని సేవింపలేనివారికి ఆహారంలో తగిన రీతిని సున్నపుపాలు కలిగించటం ఎట్లా?

ఈ విషయంలో ఒక సుప్రసిద్ధశాస్త్రవేత్త పరిశోధనలు సాగించి ఏకారణంచేత కాని తాంబూలం సేవింపలేనివారు వారి ఆహారంలో తగిన విధంగా సున్నపుపాలు ఉండేటట్లు చేసుకోవడానికి గాను ఎర్రముల్లంగి దుంపల్ని ఎక్కువగా ఉపయోగించడం మంచిదని నిర్ణయించి ఉన్నాడు.

అనేక ఖనిజాలు ఉన్నాయి

ఆ శాస్త్రవేత్త ఎర్ర

ముల్లంగి గుణవిశేషాలు ఇంకా ఇట్లా వివరించినట్లు 'ఆంధ్రభూమి' ప్రచురించింది :

“దుంపకూరల్లో ఎర్రముల్లంగి రాజు అని చెప్పవచ్చు. ఇందులో అనేకమైన ఖనిజాలు ఉన్నాయి. ఉన్న ఆ ఖనిజాల్లో సున్నం ప్రధానమైంది.

చర్మానికి మంచిరంగు ఇస్తుంది

ఈ దుంపలో విటమినులు కూడా హెచ్చుగానే ఉన్నాయి. పచ్చిది కాని, వండింది కాని కారట్ సులభంగా జీర్ణమవుతుంది. చర్మానికి మంచిరంగు ఇవ్వడంలో, ముఖవర్చస్సును పెంపొందించడంలో ఈ దుంప సాటిలేనిది.”

గాజరదుంప ప్రాశస్త్యాన్ని గురించి మెలాన్బీసతి చెప్పే క్రిందివాక్యాలు కూడా ఈ సందర్భంలో ప్రత్యేకం గమనింపదగి ఉన్నాయి:

ఒక విశేషవిషయం

“కారటు దుంపలో ఎ. విటమిను ప్రత్యక్షంగా లేదు. పచనమైన పదపడి అది జీర్ణకోశంలో

ఉండగా దానిలో ఎ. విటమిను ఉత్పత్తి అవుతూ ఉంది.

ప్రత్యక్షంగా లేకనే జీర్ణ మయ్యే స్థితిలో మాత్రం ఎ. విటమినును ఉత్పత్తి చేయ కలిగినది కావడంచేత పచనా వసరాన ఆ విటమిను నాశనం అవుతుందేమో అనే సంకోచం పొందడానికి సావకాశం లేదు. కాబట్టి మానవశరీరానికి ఎ. విట మిను సరఫరా చేయడంలో కారటుదుంప అద్వితీయమైనదై ఉంది. కారటు దుంపల్ని బాగా . వాడడం దంతాల ఆరోగ్యం నిలుపుకోవడానికి మంచి మార్గం.”

అంటువ్యాధుల్ని సోకనీయదు

‘టిట్ బిట్సు’ పత్రికలో డాక్టర్ యం. మెన్జీస్ కాంప్ బెల్ కారట్ దుంపల్ని గూర్చి ఇట్లా వ్రాస్తున్నాడు :

“కారట్లలో ఎ. సి. విట మిన్లు దండిగా ఉన్నాయి. సున్నం, భాస్వరం, ఇనుం, పొటాష్లు ఉన్నాయి.

రక్తహీనతలో, అంటు

వ్యాధుల్లో కారట్ దుంపలు పథ్యకారులు.”

నారింజతో సమమైంది

ఆంగ్ల దేశపు ఆహారశాఖా మాత్యుడికి శాస్త్రీయపు సలహా దారైన డాక్టర్ జె. సి. డ్రమ్మండ్ నారింజపళ్లలో ఉన్నటు వంటి జీవపోషకపదార్థాలన్నీ గాజరగడ్డలో కూడా ఉన్నాయని చెప్పిఉన్నాడు.

డ్రమ్మండ్ సాధారణుడు కాడు. ఎ. విటమిన్ నుండి ఇ. విటమిన్ ను విడదీయడానికి అతను ఐదుసంవత్సరాలు తీవ్రపరిశోధన చేశాడు. యుద్ధకాలంలో ఏ పండు దిగుమతిని నిషేధించినా నారింజపండు దిగుమతిని నిషేధింపరాదని అతని సలహామీద ఆహారశాఖామాత్యుడు తీర్మానించాడు. అంతగావరణీయమైన నారింజతో సమమైన జీవపోషక సామర్థ్యం కలది గాజరగడ్డ అని అతడు చేయెత్తిచెబుతున్నాడు.

విద్యార్థులు తరుచుతినాలి

ఎర్రముల్లంగి దుంపల విశేషోపయోగాలు ఇప్పుడిప్పుడే ప్ర

చారంలోకి వస్తున్నాయి.

ఇంగ్లండులోని డాక్టర్లు విద్యార్థులు కారటోదుంపల్ని తరుచు తినాలని ఉపదేశిస్తున్నారు.

అపక్వస్థితిలో

కారట్లు పచ్చివిగానే తినాలనే ప్రచారం కొంతకాలం పాశ్చాత్యదేశాల్లో సాగింది. అయితే ఆప్రచారం ఎప్పుడు కాని విశేష ఫలప్రదమైంది కాలేదు.

ఏమంటే— అపక్వస్థితిలో దానిని పలువురు రుచిగా తినలేకపోయారు. పైగా పచ్చిగా ఉండగా తిన్న కారట్లకంటే వండుకుతిన్న కారట్లు త్వరగా జీర్ణమవుతాయని అనుభవం మీద వెల్లడైంది. దానా దీనా గాజరగడ్డలు పచ్చివిగానే తినాలనే ప్రచారం అనుకున్నంతగా ఫలవంతం కాలేదు.

రససేవనం

ఎర్రముల్లంగిదుంపనుండి రసం సులభంగా తీయవచ్చు. రసం తీయడానికి కారట్టును సన్నగా కోరాలి. కోరినదానిని ముతక

గుడ్డలో వేసి పిండాలి. పిండితే తేలిక నారింజరంగు గల రసం పడుతుంది.

ఈ రసం తాగితే అలసట తీరుతుంది.

గాజరగడ్డల పచ్చిరసం పిల్లవాళ్లకు, పెద్దవాళ్లకు కూడ ఆరోగ్యప్రదమైంది.

ఈ రసం ఎప్పటికప్పుడే తయారు చేసుకోవడం మంచిది.

కారోటీన్ ఉనికి

కారట్లరసంలో కారోటీన్ (Carotene) అనే పదార్థంఉంది. కారోటీన్లో ఎ. విటమిన్లు విస్తారం. కంఠంయొక్క, ఊపిరి తిత్తులయొక్క, జీర్ణకోశంయొక్క సన్నటి తోలుసారల్ని ఆరోగ్యస్థితిలో ఉంచే పదార్థం కారట్లరసంలో ఉంది.

ఎర్రముల్లంగిరసంలో సి. విటమిన్ కూడా విస్తరించి ఉంది.

రోగనిరోధకశక్తి

ఈ రసం పుచ్చుకుంటే రోగనిరోధకశక్తి పెంపొందుతుంది, రక్తవృద్ధి కలుగుతుంది.

బీట్దుంప రసం లాగ, ఇత

రమైన పలుదుంపకూరల రసా
ల్లాగ గాజరదుంపరసం కూడా
ఉడుకును తగ్గించి, రక్తశుద్ధి
చేస్తుంది.

పచ్చడికి: కూరకి

గాజరగడ్డల్ని పచ్చడికి,
కూరకు కూడా వాడవచ్చు.

లేత గాజరగడ్డల్ని పచ్చివి
గానే పచ్చళ్లుగా చేసుకుని తిన
డం మంచిదని పలువురి మతం.
వండిన గాజరగడ్డలకంటే పచ్చి
గాజరగడ్డలే ఆరోగ్యకరమైనవి.
పచ్చళ్లకు ఉపయోగించే గాజర
దుంపల్ని తురిమి కాని, కోరి
కాని వాడుకోవడం మంచిది.

తోలు తీసివేయకూడదు

వండేటప్పుడు గాజరదుంపల
తోలు ఒలిచివేయడం ఎంతమా
త్రం మంచిదికాదు. ఈదుంప
ల్ని ముందు బాగా కడిగి ఆ
మీద గోనెగుడ్డమీద రాచి
తరిగి వండుకోవడం మంచిది.
వీనిని తినడానికి ఉడక వేసుకునే
టప్పుడు కూడా ఈదుంపలమీది
చర్మం చెక్కివేయకూడదు.
ఆపళంగానే ఉడికించాలి. పెద్ద

దుంపల్ని రెండుగా కోసి ఉడి
కించడం మంచిది.

గాజరగడ్డల్ని కొద్దిగా ఉప్పు
చేర్చిన నీళ్లలో ఉడికించాలి.

వీర్యవృద్ధికరమైంది

ఎర్రముల్లంగిదుంపల కూర
అమితంగా వీర్యవృద్ధిని కలిగి
స్తుంది.

నరాల్లో అమితమైన వేడి
చేరితే కారటదుంపల కూర
తినాలని అనుభవజ్ఞుల సలహా.

శరీరస్థూల్యానికి

శరీరస్థూల్యాన్ని తగ్గించుకోవ
డానికి పాశ్చాత్యఖండాల్లో ఫిలిమ్
స్టారులు కారటదుంపల పచ్చ
ళ్లను, కూరలను విస్తారం వాడ
తారు.

శరీరస్థూల్యాన్ని తగ్గించేవి
వినా కారటదుంపలు తుష్టిని,
పుష్టిని ఇవ్వడంలో బలకరా
లైన ఇతర శాకాలకు ఎంత
మాత్రం తీసిపోవు.

మూత్రకోశానికి మంచిది

కారటదుంపలకూర మూత్రా
శయానికి హితకరమై ఉంటుంది.
మూత్రకోశంలో ఉండే రాళ్లను

కరిగించే శక్తి గాజరదుంపలకు బాగా ఉంది.

ఎర్రముల్లంగిదుంపలతో తయారుచేసిన మురబ్బా సెగరో గాల్ని తగ్గిస్తుంది, మూత్రబంధాన్ని విప్పతుంది.

ముఖవర్చస్సు పెంపొందిస్తుంది

రక్తశుద్ధిని చేసి ముఖవర్చస్సును పెంపొందించే దుంపకూరల్లో గాజర పేర్కొనతగింది. ఈదుంపలు మానవుని రక్తనాళాల్ని శుభ్రపరచడమే కాకుండా రక్తం బాగా వృద్ధిఅయేటట్లు చేస్తాయి.

గాజరగడ్డల్లో పంచదార, పిండి, ఉప్పు పదార్థాలున్నూ-తీపి, చేదు, కారపురసాలున్నూ ఉన్నాయి.

కారట్దుంప ఆహారపు విలువ ఇట్టిది. దాని ఇతర ఉపయోగాలుకూడ పేర్కొన తగినవే.

ఇతర ఉపయోగాలు

గాజరగడ్డల కషాయం యూ

రవ్వుండంలో పచ్చకామల రోగానికి మందుగా వాడతారు.

కారట్దుంపల్ని ఉడకపెట్టి పుల్లకు పిండికట్టుగా కట్టే ఆచారం పూర్వం ఇంగ్లండులో ఉండేది.

చెమద్రవణాలకి పచ్చికారట్దుంపల కోరు వేసి కడితే గుణకారిగా ఉంటుంది.

గాజరపళ్లు గ్రహణి, అతిసారరోగాల్లో బాగా పనిచేస్తాయి.

కారట్విత్తులు నరాలికి బలాన్ని కలిగిస్తాయి.

వెన్నకి నారింజరంగు

అమ్మకపువెన్నకి నారింజరంగు హాత్తించడానికిగాను బ్రిటన్లో కొన్నిప్రాంతాల్లో కారట్ల రసాన్ని వాడతారు.

కారట్విత్తులు: గర్భవతులు

ఒక మెలుకువ :

కారట్విత్తుల్ని గర్భిణీలు ఏ విధంగానూ వాడకూడదు. వానివద్ద గర్భపాతాన్ని కలిగించే గుణం ఉంది.

చిరుగడము

(Dioscoria Aculeata : Ipomoea batatas - Sweet Potato)

సామాలు

చిరుగడమును చిలగడము అని కూడా అంటారు. మాదా పలపు దుంప, మోహన దుంప, గెనుసు గడ్డ అనేవి దీని ఇతర పేర్లు.

ఈ దుంపలకు దేశవాళీ ఉర్ల గడ్డలు అనే ప్రఖ్యాతి వుంది. వీనిని ఇంగ్లీషులో తియ్య ఉర్ల గడ్డలు అంటారు.

వీటిని సంస్కృతంలో పిండ మూలాలు అనీ, అరవంలో చెక్కెర వెల్లి కడంగు అనీ, హిందీలో శర్కరకంద అనీ అంటారు.

ఆదిమభూమి

గెనుసు గడ్డ ఆదిమభూమి హిందూదేశమే అని శాస్త్ర వేత్తలు చెబుతున్నారు.

రకాలు

మాదాపలపు దుంపలో తెలుపు, ఎరుపు రకాలు ఉన్నాయి. తెల్లవాటికంటే ఎర్రవి ఎక్కువ జీవపోషకమైనవని నాడి

కర్ణి వ్రాస్తున్నాడు. రంగును బట్టి కాక ఆకృతిని పట్టి ఇవి తిరిగి రెండు రకాలు—కోల, గుండ్ర రకాలు.

చిరుగడము పెండలమువలె తీగగా ప్రాకుతుంది.

పెంపకము

దీనిని దుంపలవల్ల, తీగ ముక్కలుకోసి నాటడంవల్ల వృద్ధిచేస్తున్నారు. తీగముక్కలు నాటిపెంచే విధానమే విస్తరించి ఉంది. ముందుగా దుంపలునాటి వాటినిబట్టి లేచిన తీగముక్కల్ని నాటడానికి ఉపయోగిస్తారు.

మాదాపలపుతీగను మూడు కణుపులు గల ముక్కలుగా నరికి నాగటిచాలు గట్లమీద పాతాలి. నాటడానికి మునురు తీగముక్కలు శ్రేష్ఠములైనవి. నాటే తీగముక్కకి ఆచివరి కణుపు, ఈ చివరికణుపు భూమిలో పాతుకుపోయేటట్లు, నడిమి కణుపు పైకి ఉండేటట్లు చూడాలి.

ఐదారు నెలలకు

పైకి ఉండే కణుపునుండి తీగ బయలుదేరుతుంది. తీగ భూమి మీదనే గుబురుగా పాకుతుంది.

నా తే ముక్కకీ ముక్కకీ నడుమ అడుగున్నర ఎడం ఉంటే చాలు.

నాటిన పది పదిహేనురోజుల వరకు అవసరాన్నిపట్టి నీరు పోయాలి.

పైన తీగ పాకినకొద్దీ లోపల వేళ్లు బాగా పారి దుంపలు ఊరు తాయి. తీగముక్కలు పాతిన ఐదారు నెలలకే చిలగడదుంపలు ఊరుతాయి.

పండించే కాలం

చిరుగడమును హిందూదేశ మందంతటా పైరు చేస్తున్నారు. పెంట తోలిన గుల్ల నేలలు, ఇసక గరువులు దీని సాగుకు అనుకూలమైనవి.

దీనిని ప్రత్యేకం పైరు చేసే వారు వైశాఖ, జ్యేష్ఠ, ఆషాఢ మాసాల్లో నాటుతారు. గోదా వరి లంకభూముల్లో పొగతోట ల్లో నడుమనడుమ వీటిని పాత

డం ఉంది. ఈ పాతడం భాద్ర పద, ఆశ్వయుజ, కార్తిక మాసాల్లో సాగుతుంది.

తడిపదను కావాలి

ఈ దుంపలు వర్షాధిక్యాన్ని అంతగా ఓర్చవు. కాని తడి పదను కోరతాయి. భూమిలో తడి ఆరిపోతే దుంపలకి ఒకవిధ మైన తెగులు తగులుతుంది. అప్పుడు ఆ దుంపలు తినడానికి ఎంతమాత్రమూ పనికిరావు.

తీగెలు ఎదిగిన తరువాత కొత్త కణుపుల్లోంచి వేళ్లు తన్ని భూమిలో పాతుకు పోకుండా చూస్తూ ఉండాలి. లేదా ఒకటి రెండు సార్లు తీగెలు కోసి వేయాలి.

ఊరిండ్, లేడ్

దుంప బాగా ఊరిండ్ లేడ్ తెలుసుకోడానికి ఒక పద్ధతి ఉంది. తవ్విన దుంపకి ఒకచోట నాటు పెడతారు. ఆ నాటునుంచి కారిన రసం ఆరి నప్పుడు తెల్లగా ఉంటే దుంప బాగా ఊరినట్లు. నల్లగా ఉంటే దుంప ఊరనట్లు.

ఈ దుంపలు బాగా ఊరితే
ఆరు అంగుళాల పొడుగు
ఉంటాయి. రెండు కొసల్ని
సన్నంగా, నడుమ ఉబ్బరించు
కుని ఉంటాయి.

ఇసుకగరువుల్లో ఈ దుంపల్ని
భూమిలోనే ఉండనిచ్చి అవసర
మైనప్పుడు తవ్వకుంటూ ఉండ
వచ్చు. లంక నేలల్లో మాత్రం
తయారవడంతోటే తవ్వి
వేయాలి.

బూడిదలో కాని, ఇసుకలో
కాని గుదిగుచ్చి పొడిజాగాలో
జాగ్రత్తపరిస్తే ఈ దుంపలు
కొన్ని నెలలపాటు చెడకుండా
ఉంటాయి.

పశువులకు

దుంపలు తవ్వి వేసిన
తరవాత మిగిలిన మాదాపలపు
తీగలు పశువులకు మంచి
ఆహారం.

మోహనదుంపల చొన
బట్టలకు కర్రవితే వదలదు.

మానవుల ఆహారంగా

గెనుసుగడ్డలు కూరకు,
పచ్చడికి, పులుసుకు వాడతారు.

ఈ దుంపల్ని కాల్చుకుని,
తంపట వేసుకుని, ఉడక బెట్టుకుని
తింటారు.

బొంబాయి ప్రాంతంవారు
మాదాపలపు దుంపలతో ఒక
విధమైన పాయసాన్ని తయారు
చేస్తారు.

కొన్ని ప్రాంతాల్లో చిలగడ
దుంపలనుండి ఒక విధమైన
సారాయి తయారుచేస్తున్నారు.

మోహనదుంపలు మధురం
గా, రుచిగా ఉంటాయి.
పైత్యాన్ని హరించి కఫాన్ని
పెంచుతాయి. మాత్రకృత్రా
న్ని పోజేసి వీర్యవృద్ధిని కలి
గిస్తాయి.

గెనుసుగడ్డ విరేచనకారి.

కరువురోజుల్లో పాటకపు
జనులు వీనిని ప్రధానాహారంగా
తిని ఉనురులు నిలుపుకున్న ఉదం
తాలు ఎన్నో ఉన్నాయి.

జీర్ణశక్తి బాగా లేకపోతే

జీర్ణశక్తి బాగా ఉన్నవారికి
ఈ దుంపలు మంచి బలాన్ని,
పుష్టిని కలిగిస్తాయి.

గంజి, పిండి పదార్థం;

మధురపదార్థం ఈ దుంపల్లో
విస్తరించి ఉంది. కాని పీచు
పదార్థం కూడా చాలా ఉండడం
చేత ఈ దుంపలు త్వరగా పులిసి
కడుపును పొంగచేస్తాయి.

కాగా ఈ దుంపల్ని విస్త
రించి వాడకుండా ఉండడమే
మంచిది. అమితంగా తింటే ఇవి
నుసిపురుగుల్ని, కడుపుబ్బరాన్ని
కలిగిస్తాయి.

చక్కెర, పులుసు విరుగుళ్లు

గెనుసుగడ్డలకు చక్కెర
విరుగుడు వస్తువ. ఈ దుంప
ల్లోని దోషాల్ని తగ్గించ

డానికి చక్కెరకంటే పులుసు
మంచి విరుగుడు. అంటే పులు
సులో ఉడికిన ఈ దుంపముక్క
లు, పులుసుపెట్టిన ఈ దుంప
కూర, నిమ్మకాయ పిండిన ఈ
దుంపపచ్చడి అంత ఎక్కువ
దోషయుక్తమై ఉండవన్న
మాట.

తేలుకాటుకు

ఈ దుంపలు నూరిన ముద్ద
కాని, ఈ ఆకులు నూరిన ముద్ద
కాని తేలు కుట్టినచోట పట్టు
వేస్తే బాగా గుణకారిగా
ఉంటుంది.

చేమ

(Roots of Cocos. Colacasia Antiquorum)

శ్రీతవీర్యం కల దుంపకూరల్లో
చేమ ఒకటి.

చేమను అరవంలో నేమ
కళంగ్ అనీ, హిందీలో అరబీ
అనీ అంటారు.

చేమ ఆకులు తామర ఆకు
ల్ని పోలి ఉంటాయి.

రకాలు

చేమలో కొన్ని కోలదుంప

లు, కొన్ని గుండ్రదుంపలు.

ఈ రెండురకాల దుంపలు
బాగా జిగురుగా ఉంటాయి.
కొన్ని దుంపలకు కొద్దిగా దురద
ఉంటుంది. ఏనా కందదుంపలకు
ఉన్నంతటి తీవ్రమైన దురద
మాత్రం ఉండదు.

ఉడకపెట్టితే చేమదుంప
ల్లోని చిరుదురద పోతుంది.

గుండ్ర దుంపలకంటె కోల
దుంపలు బాగా ఉడకడం పలు
పురి అనుభవంలోనీ విషయం.

ఈ రెండు రకాలు కాక
చేమలో అడవిచేమ అనే రకం
ఒకటి ఉంది. దీనిని కొండజా
తులవాళ్లు తింటారు.

సాగు పద్ధతి

గుల్ల నేలల్లో చేమదుంపలు
బాగా ఊరుతాయి. చేమదుం
పల సాగు తొలకరిలోనూ, నీరు
కట్టి వేసవిలోనూ సాగింపవచ్చు.

కందకుకంటె చేమకు నీరు
ఎక్కువగా కావాలి.

చేమ మొక్కకీ మొక్కకీ
అడుగుదూరం ఉంచడం
మంచిది.

చేమకు దుంపే విత్తనం.
బాగా ఊరిన చేమదుంపల
తలుకు కోసి పాతినా మొలకెత్తు
తాయి. పాతిన ఏడు, ఆరు
మాసాలికి దుంపలు బాగా ఊరి
తవ్వకోడానికి వీలుగా ఉంటుంది.

కాని మరో రెండుమాసాలు
వానిని భూమిలో ఆరనిచ్చి
తవ్వకోవడం మంచిది.

కూర, పులుసు

చేమదుంపలతో కూర వం
డుతారు. పులుసు, చల్ల పులుసు
కాస్తారు.

పులుసు పెట్టని చేమదుంపల
కూర వీర్యాన్ని గట్టి పరుస్తుంది.

చేమదుంపలు వాతపైత్యా
ల్ని తగ్గించి కఫాన్ని పెంచు
తాయి.

పుల్లని పదార్థం విరుగుదు

చేమగడ్డల సంబంధమైన
దోషాన్ని హరించడంలో చింత
పండు పెట్టిందిపేరు. చింతపండు
కాదు పుల్లని పదార్థం వద్దేనా
చేమకు విరుగుడే.

చేమ సులభంగా జీర్ణం
కాదు. సులభంగా జీర్ణం కావ
డానికి దీనిని మదరాసు ప్రాంతం
వారు రెండుసార్లు వండు
తారు.

రెండుసార్లు పచనం

మొదట చేమదుంపల్ని
ఉడక పెడతారు. చల్లార్చి పై
తోలు ఒలుస్తారు. వానిని అప్పు
డు తరుగుతారు. ఆ ముక్కల్ని
ఆమీద నూనెలోకాని నేతిలో

కాని వేయిస్తారు. ఉప్పు, కారపు పొడి చల్లి తింటారు. గుల్లవిడిచి ఈ చేమముక్కలు పకోడీల్లాగున ఉంటాయి.

అయితే—చేమదుంపల పుష్టి వీటిలో ఎంతవరకు మిగిలి ఉంటుందో చెప్పడం కష్టం.

మామూలు ఉప్పులో మకిలి

సముద్రలవణాన్ని పరిశుద్ధం చేయడంలో చేమదుంపలు బాగా పనిచేస్తాయి. చేమదుంపల సాయంతో పరిశుద్ధం చేయబడ్డ ఉప్పు తెల్లగా, శుచిగా ఉండి, 'టేబిలుసాల్ట్'తో తులనాగుతుంది.

కడలిసీటిని మళ్లల్లోకి పారించి నిలవచేసి ఎండకట్టడంచేత ఉప్పు పండుతూ ఉంది. ఇట్లు పండిన ఉప్పులో మన్ను, మశానం విస్తరించి ఉంటుంది. ఇట్టి ఉప్పును వాడడం ఆరోగ్యానికి చెరువు కలిగించుకోవడమే. కాబట్టి ఉప్పును పరిశుద్ధం చేసుకోవడం చాలా అవసరం.

ఆపనికి చేమదుంపలు బాగా ఉపకరిస్తాయి.

శుద్ధిచేయడానికి చేమదుంప

బజారునుంచి తెచ్చిన ఉప్పును బానలో ఉంచి నాలుగురెట్లు వేడినీటిని పోయాలి. తెడ్డుతో కలియబెడుతూ ఉప్పును అంతా కరిగించాలి. రెండుమూడు చేమదుంపల్ని చితకకొట్టి అందులో వేయాలి. ఒక గడియ పోయాక చూస్తే బాన అడుక్కి మన్నుమశానం దిగజారి ఉంటుంది. పైకి తేరిఉన్న ఉప్పు నీటిని వేరెబానలోకి వడపోసి ఇగరకాయాలి. నీరు ఇగిరి బానలో తెల్లని ఉప్పు తయారు అవుతుంది. ఉప్పు గట్టిపడేటప్పుడు తెడ్డుతో కలియబెడుతూ ఉండడం అవసరం.

భోజనపదార్థాల్లో

పరిశుభ్రమైన ఈ ఉప్పునే భోజనపదార్థాల్లో ఉపయోగించడం ఆరోగ్యప్రదమైందని డాక్టర్ కె. యన్. కేసరి సలహా. చేమకాడల రసం

కందిరీగలు మొదలైనవి కుట్టినపుడు చేమకాడలరసం పూస్తే గుణంగా ఉంటుంది.

టర్నిపు

(Turnip - Brassica Campestris Var Rapa)

టర్నిపు అన్నది ఇంగ్లీషుపేరు.
హిందీలో దీనిని సలగమ్
అంటారు.

టర్నిపు మొక్కయొక్క
బాగా పారిన వేరే టర్నిపు
దుంప.

త్వరగా ఎదిగే విదేశపు
దుంపకూరల్లో టర్నిపు తొలుత
పేర్కొనతగింది.

పెంపకం

టర్నిపువిత్తుల్ని అడుగడుగు
దూరంగా పెట్టాలి. అరంగుళం
లోతున పాతుకునేటట్లు చూ
డాలి. విత్తులు చల్లిన వారము
పదిరోజుల్లో మొలుస్తాయి.
రెండుమూడు మాసాలకు దుం
పలు తయారవుతాయి.

వానకారు, శీతకాలం టర్ని
పు సాగుకు అనుకూలమైనవి.

టర్నిపుకి బాగా సారవంత
మైన నేల కావాలి. వావరం
ఎంతమాత్రమూ పనికిరాదు.

టర్నిపుమొక్కల చాళ్ల

నడుమ నేలను తరుచు గుల్ల
పరుస్తూ ఉండాలి. ఎండలు
ఎక్కువగా ఉన్నప్పుడు నీరు
బాగా కట్టాలి.

నీడను ఎండించాలి

బాగా ఊరిన తరవాత తవ్వి
నీడను ఎండించాలి. ఇట్లా ఆర్చ
డంమూలాన్ని ఆదుంపలు
బహువారాలునిలువఉంటాయి.

టర్నిపుదుంపల్లో తెలుపు,
పసుపు రకాలు ఉన్నాయి.

పైతోలు తొలగించు

ఈదుంప పై చెక్కును బాగా
తీసివేయాలని సాండర్సు సలహా.
దీని దళసరితొక్కని కొంత
చెక్కివేయకపోతే ఈదుంప
త్వరగా ఉడకదు.

పలు వంటకాలు

టర్నిపుదుంపల్ని బాగా ఉడి
కించి, తోలు ఒలిచి, మెత్తగా
ఎనిపి ఉప్పు, మిరియాలు చేర్చి
తయారుచేసిన కూర మంచి
రుచిగా ఉంటుంది.

దీనిని పులుసుకూరగా,
పప్పుతో కలిపి కట్టుగా, ఇతర
వ్యంజనాలుగా తయారు
చేస్తారు.

టర్నిపుదుంపల రసం మంచి
ఘాటుగా ఉంటుంది. రుచికొర
కు దీనిని ఇతరదుంపల రసాల
తో కలుపుకొని తాగుతారు.

టర్నిపుదుంప విరేచనకారి,
మూత్రకారి.

ఖనిజారే ఉన్నాయి

డాక్టర్ యం. మెన్ జీన్

కాంప్ బెల్ టిట్ బిట్సు పత్రిక
లో టర్నిపుదుంపల్లో విటమిన్
లు లేనేలేవని వ్రాసి ఉన్నాడు.
విటమిన్లు లేకపోయినా, టర్నిపుదుంపల్లో సోడా, పొటాష్,
మెగ్నీషియం ఖనిజాలు బాగా
ఉన్నాయని ఆ డాక్టరు చెప్పి
ఉన్నాడు.

నాన్ రొట్టి, పాలు వీనితో
టర్నిపుదుంపను రుబ్బి కడితే
మొండి వ్రణాలు నయమౌ
తాయి.

తేగలు

తేగలే గేగులు

త్రాటిటెంకలు పాతగా భూమి
లోనికి ఊరే తాళాంకురపు వే
ళ్లకు తేగ లనిపేరు. తెలంగా
ణాలోని నల్లగొండ ప్రాంతాల్లో
వీనికి గేగులు అంటారు.

వీటిని సర్వాత్మనా దుంప
లుగా పరిగణించడానికి వీలు
లేదు. ఏనా దుంపల లక్షణాలు
వీటికి పెక్కు పట్టి ఉండడంచేత
వీనిని దుంపల్లో చేర్చి ప్రస్తావిం
పవలసి వచ్చింది.

తేగలు బాగా ఊరితే మూ
రెడు పొడుగున ఉంటాయి.

బుర్రగుంజు

తేగలు బాగా ఊరని తెం
కల్ని గొడ్డుబుర్రలు అంటారు.
గొడ్డుబుర్రలు బద్దలుకొడితే
లోపల గుంజు ఉంటుంది. దీనిని
బుర్రగుంజు అంటారు.

బుర్రగుంజు చాలా రుచిగా
ఉంటుంది.

బుర్రగుంజు మేహాన్ని తగ్గి
స్తుంది. మలమూత్రాలని జారీ

చేస్తుంది. బాగా వీర్యపుష్టిని కలిగిస్తుంది.

రవ్యపులుసు పెట్టి బుర్రగుంజుతో కూర వండుతారని పడమటి గోదావరిజిల్లాకు చెందిన ఒక కమ్మమిత్రుడు చెబుతున్నాడు.

పురిటికాలము

తేగలకి, బుర్రగుంజుకి నాగులచవితివరకు పురుడు. అంటే నాగులచవితి (కార్తికశుద్ధచవితి) వెళ్ళే వరకు వానిని వాడకూడదు. ఈ లోగా తింటే చెవిలో కురుపులు వేస్తాయనీ, చీము మొదలయినవి కలుగుతాయనీ చెబుతారు.

తేగల్ని కూరలకికాని, పచ్చళ్ళకి కాని ఉపయోగించరు.

కాల్చుకు తింటారు

కాల్చుకుని కాని, తంపట వేసుకుని కాని తింటారు.

తంపట వేసిన తేగలకంటే కాల్చిన తేగలు చాలా రుచిగా ఉంటాయి, వీటిని కొంచెం వెచ్చగా ఉండగానే తినడం మంచిది.

చిది. చల్లారితే గట్టిపడతాయి.

పుష్టికరమైన ఆహారం

తేగ పుష్టికరమైన ఆహారం. తేగల్లో తీపు, వగరు రసాలు రెండూ ఉన్నాయి.

తేగల్లో పిండిపదార్థం జాస్తీగా, పీచుపదార్థం కొద్దిగా ఉంది.

దంతాలకి బాగా పనిచెప్పే పదార్థం కావడంచేత తేగని దంతారోగ్యం కోరే ప్రతివారు తినాలి.

అతిసేవనం కూడదు

తేగ విరేచనకారి. కాని సులభంగా జీర్ణంకాదు. అజీర్ణాన్ని, ఆమదోషాన్ని పెంచుతుంది.

తేగల అతిసేవనంవల్ల నోటి వెంట నీరు ఊరడంతో ప్రారంభమై వాంతుల్లోకి దింపుతుంది.

విరుగుళ్లు

తేగలకు నెయ్యి, పంచదార విరుగుడు పదార్థాలు. కాబట్టి తేగల్ని నెయ్యితో కాని, పంచదారతో కాని నంజుకుని తినడం మంచిది.

నీరుల్లిపాయలు

(Onion-Allium cepa)

నామాలు

నీరుల్లిపాయల్ని అరవంలో ఈ రవెంగాయం అనీ; సంస్కృతంలో పలాండు, యవనేష్ట, ధవలాఖ్య, సుకంద, దుర్గంధ, ముఖదూషక అనీ వ్యవహరిస్తారు. మళయాళంలో ఏరుల్లి అనీ, కన్నడంలో నీరుల్లి, అనీ హిందీలో 'ప్యాజ్' అనీ పిలుస్తారు.

రకాలు

నీరుల్లిలో శాస్త్రవేత్తలు 166 రకాలను గుర్తించి ఉన్నారు. మనకు నాలుగైదు రకాలకంటే ఎక్కువ తెలియవు.

నీరుల్లిపాయల్లో పరిమాణాన్ని పట్టి పెద్ద, చిన్న భేదాలు కాక రంగుని బట్టి తెలుపు, ఎరుపు, పచ్చ అనే భేదాలు కూడా ఉన్నాయి.

ఈ ఐదురకాల్లో చిన్నపాయలు ఘాటైనవి. తెల్లపాయలు శ్రేష్ఠమైనవి.

నీరుల్లివిత్తులు

ఉల్లికి సాధారణంగా దుంప లేవిత్తనాలు. విత్తులవల్ల కూడా ప్రవర్ధనపద్ధతి ఉంది. కాని ఈ పద్ధతి కొంచెం కష్టమైంది. నీరుల్లివిత్తుల్ని నిలవ చేయడంలో ఏమాత్రం అశ్రద్ధఉన్నా అవి పురుగుబుపట్టి చెడిపోతాయి. చల్లినతరవాత కూడా అవి కుళ్లిపోవచ్చును.

కాయలు కాసే నిమిత్తం ఉల్లి మొక్క ఆహారం నిలవ చేసుకోవటంలో పాయలు ఏర్పడతాయి. ఉల్లి కాయడంతోటే పాయలు సూరించిపోతాయి.

ఏడాదికి రెండుసార్లు

నీరుల్లిని ఒక పొలంలో ఏడాదికి రెండుసార్లు - తొలకరిలో ఒకసారి, ఉత్తరకార్తైలో మరి ఒకసారి - పండించవచ్చును.

తొలకరినీరుల్లికి నీరుకట్టవలసిన పని ఉండదు. అందుచేత అది మెట్టనేలల్లో కూడా పైరు

అవుతుంది. ఉత్తరనీరుల్లికి నీరు పెట్టడం అవసరం.

తొలకరినీరుల్లి పైరువేయడానికి ఆగష్టు మాసమున్నూ, ఉత్తరనీరుల్లి పైరు పెట్టడానికి నవంబరుమాసమున్నూ బాగా అనుకూలమైనవి.

పెంపకం

పడమటి గోదావరి జిల్లాలో కొన్ని ప్రదేశాల్లో వరిచేలుకోసి నీరుల్లిని రెండు పంటగా సాగు చేస్తారు.

పాతేటప్పుడు దుంపకీదుంపకీ ఆరు అంగుళాల దూరం ఉంటే చాలు. ఊరడం ఆరంభించిన నెలాపది హేనురోజులకే నీరుల్లి దుంపలు తయారు అవుతాయి. యకరానికి సాధారణంగా నూట అరవై రెండు మణుగుల నీరుల్లి ఊరుతుంది.

బాగా ఊరిన నీరుల్లిపాయ ఒక్కొక్కటి రెండుమూడు తులాలకంటే ఎక్కువ బరువు ఉండదు. కాని ఇంగ్లండులో 1941 లో ఒక నీరుల్లిపాయ ఇరవై తులాలు తూకంకలది అమ్మకా

నికి వచ్చిందనే వార్త పత్రికలకు ఎక్కింది.

వివిధదేశాల్లో

అత్యంతప్రాచీనకాలంనుంచీ మానవుడు వాడుతూఉన్న దుంప కూరల్లో నీరుల్లి ఒకటి.

ఆరువేల సంవత్సరాలకి పూర్వమే ఈజిప్షియనులు నీరుల్లిని దాహతాప శమనకర మైందిగా గుర్తించి ఉన్న నిదర్శనాలు ఉన్నాయి.

మధ్యమయుగంలో అరేబియాలో ఉల్లిపాయను మిక్కిలి పూజ్యభావంతో చూచేవారు. ఆనాటి అరబ్బుస్త్రీలు ఉల్లిపాయల్ని విస్తరించి తినేవారు. విస్తరించి ఉల్లిపాయల్ని తినడం వల్ల వారి చర్మం సుందరంగా, సున్నితంగా ఉండేది.

నీరుల్లి అంటే నీరసభావం

నీరుల్లి అంటే మనదేశంలో కొంతవరకు నీరసభావం ఉంది.

మన పెద్దలు దానిని సాత్వికాహారపదార్థం కాదంటారు. దానిని రాజసాహారంలో చేర్చి నిషేధించి ఉన్నారు.

నీరుల్లివాసన్ని సాధారణం గా అందరూ ఈసడిస్తారు. ఈ సందర్భంలోనే దీనికి ముఖదూషక అనే సంస్కృతనామం ఏర్పడింది.

అయితే—

నీరుల్లిపాయల్ని ఎందరు ఎన్నివిధాల నీరసభావంతో చూచినా, వాటిని ఎందరు ఎన్నివిధాల నిషేధించినా, వాటిని తరుగుతూ ఎందరు ఎన్నికన్నీళ్లు కార్చినా ప్రపంచంలో వాని ప్రాముఖ్యం తగ్గిపోదు.

వరుల్ని ఎంచుకునే సాధనాలు

ఒకప్పుడు నీరుల్లిపాయలు వధువులకు వారికి తగిన వరుల్ని ఎంచుకునే సాధనాలుగా ఉండేవి.

నలుగురు లేక ఐదుగురుగా ఉండే పెల్లికొడుకుల్లో తమకు తగినవాడు ఎవడో తెలిసికోడానికి పూర్వకాలంలో కొన్ని దేశాల్లో కన్యలు నీరుల్లిపాయల్ని ఆశ్రయించేవారు.

ఆకన్యలు నాలుగైదు నీరుల్లిపాయలు తీసుకుని వానిమీద వరుల నామాల్లోని మొదటి

అక్షరాలు వ్రాసి ఒకమూల చీకట్లో పడేసేవారు.

రెండుమూడు రోజులు పోయాక వాటిని తీసి చూసి అందులో ఏపాయ ముందుగా మొలకెత్తితే ఆపాయమీద పేరుగల వరుణ్ణి తమభర్తగా ఆకన్యలు స్వీకరించేవారు.

అంటే ఒకప్పుడు పడుచులికి నీరుల్లి మగళ్లను ఏర్చి కూర్చేదన్నమాట.

కలరారోగాన్ని నిరోధిస్తాయి

నీరుల్లిపాయలు క్రిమిసంహారకమైనవి. వీటికి గల సుగుణాల్లో కలరారోగాన్ని నిరోధించే శక్తి ఒకటి.

కలరారోగి ఉన్న యింట్లో పడుకునేవారు తమ పక్కలక్రింద కొన్ని నీరుల్లిపాయలు ఉంచుకుని పడుకోవడం చాలా మంచిది. ఇలా చేయడంచేత ఆ నీరుల్లిపాయలు కలరారోగాన్ని కలిగించే క్రిముల్ని దరికిరానీయవు; పరిసరాల్లో ఉండే కలరాక్రిముల్ని నాశనం చేస్తాయి.

అర్థశతాబ్దికిపూర్వం లండన్ మహానగరంలో కలరాజాడ్యం ప్రబలంగా వ్యాపించినపుడు దానిని అరికట్టడంకోసం విశేషంగా అవలంబింపబడ్డ సాధనాల్లో పక్కలక్రింద ఉల్లిపాయలు ఉంచుకోవటం ఒకటై ఉండింది.

ఈసాధనం చాలా బాగా పనిచేసిందని ఆనాటి అనుభవజ్ఞులు పలుపురు చెప్పి ఉన్నారు.

కలరారోగం ప్రబలిఉండే రోజుల్లో మెడలో నీరుల్లిపాయల దండల్ని వేసుకునే ఆచారం మనదేశంలో కొన్నిప్రాంతాల్లో ఉంది. ఈ ఆచారం మంచిది. కలరా విస్తరించకుండా ఈ దండలధారణం చాలవరకు ఉపకరిస్తుంది.

క్రిమిసంహారకమైనవి

పచ్చివి కాని, బాగుగా ఉడకపెట్టినవి కాని, కొంచెంగా ఉడకపెట్టినవి కాని నీరుల్లిపాయలు క్రిమిసంహారకాలై ఉంటాయని వస్తుగుణసర్వస్వం చెప్పుతూ ఉంది.

కొన్నికొన్ని రకాల రోగాలతో బాధపడే రోగులు ఉండే గదుల్లో ఒలిచిన నీరుల్లిపాయల్ని కొన్నిటిని ఉంచడం చాలా మంచిది. ఆనీరుల్లిపాయలు ఆ గదుల్లోని వాతావరణాన్ని శుభ్రపరచి ఆరోగం ఇతరులకు వ్యాపించకుండా చేస్తాయి. ఇతర పదార్థాలదుర్గంధాన్ని తొలగించడంలో నీరుల్లి మంచి సమర్థమైంది.

ప్రకృతి వైచిత్ర్యం

ఇద్దరు ఇటాలియన్ వైద్యవరులు నీరుల్లిని గురించి దీర్ఘతీవ్రపరిశోధనలు సాగించి నీరుల్లి క్రిమిసంహారకశక్తి విషయంలో ఇట్లా చెబుతున్నారు:

“నీరుల్లిపాయలు ఉన్నచోట క్రిములు బ్రతకలేవు. కాని ఎందుచేతనో క్రిములు నీరుల్లిపాయలు ఉన్నచోటికి చేరడానికి అభిలషిస్తాయి. అభిలాషతో క్రిములు నీరుల్లిపాయల్ని సమీపించి అయిపు లేకుండా నశిస్తాయి. ఇది ప్రకృతివైచిత్ర్యాలలో ఒకటి.

తరిగి నిలవ ఉంచవద్దు

ఇట్టి విచిత్రగుణం ఉండబట్టి నీరుల్లిపాయల విషయంలో జాప్క ముంచుకోవలసిన సంగతి ఒకటి ఉందని హెచ్. హార్వీ డే అంటున్నాడు.

ఆ సంగతి ఏమిటంటే :

తరిగిన ఉల్లిపాయముక్కలు రోగకారకక్రిముల్ని విశేషంగా ఆకర్షిస్తాయి కాబట్టి తరిగి నిలవ ఉన్న ఉల్లిపాయముక్కల్ని ఎంతమాత్రం వంటకాలకి వాడకూడదు. వానిని దూరంగా పారవేయాలి. లేదా తెగల పెట్టాలి.

క్షయరోగాన్ని పోగొడుతుంది

నీరుల్లి క్షయరోగాన్ని పోగొడుతుందని ఆయుర్వేదగ్రంథాలు చెబుతాయి. పాశ్చాత్య శాస్త్రవేత్తలు ఈ సందర్భంలో ఇటీవల పరిశోధనలు సాగించారు.

గినియాపండుల్లోకి క్షయరోగకారకక్రిముల్ని ఎక్కించారు. కొన్ని రోజులకు ఆ పండుల్లో క్షయరోగం బాగా ప్రబ

లింది. తరవాత నీరుల్లి రసం సూదులద్వారా ఆ పండులకు ఎక్కిస్తూ వచ్చారు. కొద్దిరోజులు ఈ చికిత్స సాగేసరికి ఆ పండుల క్షయరోగం పూర్తిగా తగ్గిపోయింది.

ఇట్లని హిందూ వారపత్రికలో హెచ్. హార్వీ డే వ్రాసిఉన్నాడు.

ఆయుర్వృద్ధికరాలు

నీరుల్లిపాయలు క్రిమిసంహారకాలు మాత్రమే కాకుండా ఆయుర్వృద్ధికరాలు కూడా ఐఉన్నాయి.

ఆజన్మం ప్రతిదినమూ భోజనంతో కలిపి పచ్చి నీరుల్లి పాయల్ని తినడానికి అలవాటుపడి నూటొరవై ఏళ్లు జీవించి పది పన్నెండేళ్లక్రితం చనిపోయిన ఒకానొక స్త్రీని గురించి ఆనాటి పత్రికలు ఇట్లా ప్రచురించాయి:

1 “మెక్సికో నగరానికి ఏడవందలమైళ్ల దూరంలో ఉన్న కోహూలారాష్ట్ర మందలి టోర్రయాన్ నగరాన ఆమె ని-

శిస్తూ ఉండింది. ఆమె నామం
సీనోరా తోమస గార్జా.

చనిపోయేవరకు ఆమె మంచి
ఆరోగ్యవంతురాలై ఉండెను.
తుదివరకు ఆమె సర్వాంగకాలు
వానివాని విధుల్ని తృప్తికరంగా
నిర్వహిస్తూ ఉండినాయి.

ఆమె చనిపోయిన పిమ్మట
ఆమె చుట్టాలు పురపాలకోడ్యో
గుల ఎదుట పెట్టిన కాగితాల
వల్ల ఆమె 1812 లో ఔరీ
యాన్ చెంతగల ఒకపల్లెలో
పుట్టినట్లు తెలుస్తూఉంది.

ముగ్గురుభర్తల క్రమమరణా
నంతరం ఆమె నాలగవభర్తను
చేపట్టింది. ఆభర్త ఇప్పటికీ
జీవించి ఉన్నాడు.

చనిపోయేరోజువరకు ఆమె
ప్రతిదినమూ మూడుపూటలూ
భోజనం చేసేది. ప్రతిభోజనం
లోనూ ఆమె పచ్చినీరుల్లిపా
యల్ని విరివిగా తినేది. ఆమె
దీర్ఘాయువుకు నీరుల్లిపాయలు
విడవకుండా తినడమే కారణమై
ఉంటుందని ఆమె బంధువులు
పలువురు చెప్పుచున్నారు.”

ఉల్లిచేసిన పని తల్లివినా చేయదు

క్రిమిసంహారకాలు, ఆయు
ర్వర్ధకాలు ఐ మనకు ఉపయో
గిస్తూ ఉండడంచేతనే ఉల్లి చేసి
న పని తల్లివినా చేయదనే
సామెత పుట్టింది.

నీరుల్లి ప్రాశస్త్యం అనంత
మైంది.

రోజుకి ఒక నీరుల్లిపాయ.
తింటూఉంటే వైద్యునివద్దకు
ఎప్పుడూ పోవలసిన పనే ఉండ
దని ఇంగ్లీషుభాషలో పాతసా
మెత ఒకటి ఉంది.

ఆరోగ్యభాండాగారము

భూగర్భగృహంలో దాక్కుని-
గంధకం, ఇనుము అనే ఖనిజా
లతో తయారైన పొరలచీరల్ని
ఒకదానిమీద ఒకటి ధరించి
ఆరోగ్యభాండాగారమైపైకి
వస్తుందని ఒకానొక ఆంగ్లకవి
నీరుల్లిదుంపని వర్ణించి ఉన్నాడు.

అల్యూమినమ్ ఉంది

మన శరీరంలో ఉండే
లోహాల్లో అల్యూమినమ్ ఒకటి.
అండర్ హిల్ అనే శాస్త్రవేత్త
వివిధములైన ఆహారపదార్థా

ల్లోని అల్యూమినమ్ లోహం విషయమై ప్రత్యేక పరిశోధనలు కావించి ఉన్నాడు. అల్యూమినమ్ హెచ్చుగా ఉన్న కూరల్లో నీరుల్లి తొలుత పేర్కొనతగింది.

మామూలుగా ఒక మనిషిలో ఏకకాలమందు ఐదారువడ్ల గింజలకంటే ఎక్కువ అల్యూమినమ్ లోహం ఉండదు. అప్పటప్పటికి దాని తగ్గుదలను భర్తీ చేసుకోవడానికి ఆ ఖనిజం ఉన్న పదార్థాలను మనం తింటూఉండాలి. అట్టి పదార్థాల్లో నీరుల్లి ప్రశస్తమైనదని పైన తెలిసికొనిఉన్నాము.

ఒకపాను సీమరేగుపళ్లలో వడ్లగింజలో ఇరవై ఐదోవంతు అల్యూమినమ్ ఉంది. ఒకపాను నీరుల్లిపాయల్లో వడ్లగింజలో పదింట మూడోవంతు అల్యూమినమ్ ఉంది.

గంధకంకూడా ఉంది

నీరుల్లిపాయల్లో గంధకం కూడా ఉంది. మన శరీరంలో ఉండే పదార్థాల్లోనూ, మన శరీరానికి అవసరమైన పదార్థాల్లో

నూ గంధకం కూడా ముఖ్యమైంది. తగ్గిపోకుండా అవసరమైనంత గంధకం మనశరీరంలో ఉండడానికి అది బాగా ఉన్న పదార్థాలు తింటూఉండాలి. సులభంగా జీర్ణం చేసుకోగల స్థితిలో గంధకాన్ని శరీరానికి అందించే శాకాల్లో ఉల్లి పాయను మించింది మరి ఒకటి లేదు.

ఎ. బి. సి. విటమినులు

నీరుల్లిపాయల్ని గురించి డాక్టర్ యం. మెన్ జీస్ కాంప్ బెల్ 'టిట్ బిట్సు' పత్రికలో ఇట్లా వ్రాస్తున్నాడు:

'నీరుల్లిపాయల్లో ఎ. బి. సి. విటమిన్లు, పొటాష్, సున్నం, ఇనుము, రాగి, గంధకం మొదలయిన ఖనిజాలుఉన్నాయి.

నీరుల్లి దుంపలు దగ్గుని, రొంపని, రొమ్ము పడి శాన్ని, మలబద్ధాన్ని పోగొడతాయి; మూత్రపిండానికి చురుకును పుట్టిస్తాయి.'

చలవచేస్తాయి

'నీరుల్లిపాయలు కఫాన్ని

కొంచెం పిత్తాన్ని కలిగిస్తాయి, చలవచేస్తాయి. కేవల వాతాన్ని తగ్గిస్తాయి. పాకంవల్ల రుచిగా ఉంటాయి' అని సర్వాషధి గుణకల్పకం వ్రాస్తూఉంది.

మధురవిపాకం : కటురసం

ధన్వంతరినిఘంటువు నీరుల్లిని గురించి ఇట్లా వ్రాస్తూఉంది :

'నీరుల్లి మధురవిపాకం కలది. పిత్తవోమాన్ని కలిగించదు. అనగా కొంచెముగా శమింప చేస్తుంది. నీరుల్లి కటురసం కలది. బలకరమైంది. గురుగుణం కలది. రక్తపిత్తాన్ని తగ్గిస్తుంది. వృష్యం (అనగా శుక్రధాతువుని శీఘ్రంగా కలిగించేది.) రుచికరమైంది, స్నిగ్ధగుణం గలది. వాంతిని శమింపచేస్తుంది.'

తెల్లవి అతిశ్రేణులు

నీరుల్లి రకాల్లో తెల్లవి అతిశ్రేణుమైననని ఈవరకే తెలుసుకొనిఉన్నాము. తెల్లనీరుల్లి పాయలు శుక్రవృద్ధిని, ధాతువృద్ధిని, బలాన్ని, నిద్రని కలిగిస్తాయి. క్షయను, హృస్రోగాన్ని నశింప చేస్తాయి. చెమటను తగ్గిస్తాయి.

తెల్లనీరుల్లి పాయల్ని రాత్రిళ్లు తినడం మంచిది. రాత్రిళ్లు తినడంవల్ల అవి సుఖనిద్రను, ధాతువృద్ధిని బాగా కలగచేస్తాయి. తెల్లనీరుల్లి పాయలు నేతితో వేయించి పంచదారపాకంలో కలిపి తింటే శుక్రసప్తం తగ్గుతుంది.

పచ్చనీరుల్లి

పచ్చనీరుల్లి కూడా తెల్లనీరుల్లి వంటి గుణాలే ఇంచుమించుగా కలిగి ఉంటుంది.

నీరుల్లి పాయల పచ్చిరసం వడదెబ్బకు మంచుమందు. వెచ్చచేసిన నీరుల్లిరసం చెవిలో పోస్తే పోటు తగ్గుతుంది.

దంతరోగాల్లో

నీరుల్లి పాయలు దంతరోగాల్లో పథ్యకరమై ఉంటాయి.

చీము, రక్తము కారే దంతాల్ని ఉప్పు, ఉల్లి పాయ కలిపి నూరిన ముద్దతో తోముతే మంచి ఉపయోగంగా ఉంటుంది.

నీరుల్లి పాయలో పటిక పొదిగి ఉడికించి తోముతూ వస్తే దంత వ్యాధులు తగ్గుతాయి. నీరుల్లి

విత్తులు దంతాల్లో ఉండే పురుగుల్ని నశింపచేసే సామర్థ్యం కలవి.

నీరుల్లి పాయల రసం

మూర్చ్ఛల్లో నీరుల్లి పాయల రసం ముక్కుల్లో పిండితే తెలివి వస్తుంది.

పసిపిల్లల కంటి కూనలకు నీరుల్లి రసం మంచి పని చేస్తుంది.

కళ్ల కలకల ప్రారంభ దశలో నీరుల్లి రసం పిండితే గుణకారిగా ఉంటుంది.

స్త్రీల నేత్రాలకి హితకరం

వారానికి ఒకటి రెండు సార్లు నీరుల్లి పాయల్ని తరగడం మనస్త్రీల నేత్రాలకి హితకరంగా ఉంటుంది. సామాన్య సంసారుల వంట యాళ్లలో నుంచి పొగ ధారాళంగా, శీఘ్రంగా పోయే ఏర్పాటులు సాధారణంగా ఉండవు. అందుచేత వంట సమయాల్లో మనస్త్రీల కళ్లకు పొగ బాగా తగులుతుంది. పూట పూటకీ పొగ తగలడం వల్ల కళ్లకు కలిగే చెఱుపుని తగ్గించడానికి నీరుల్లి పాయల ఘాటు బాగా ఉప

కరిస్తుంది. నీరుల్లి ఘాటు తగిలిన కళ్లు బాగా నీళ్లు కారి తేలికపడతాయి.

పొగాకు అతిసేవనానికి

పొగాకు అతిసేవనం వల్ల కలిగే దోషాల్ని పోకార్చడానికి నీరుల్లి విరుగుడుగా పనిచేస్తుంది.

మలేరియా జ్వరంలో నీరుల్లి పాయల్ని ఒకటి రెండు మిరియాలతో కలిపి తింటే చాలా గుణకారిగా ఉంటుంది.

నీరుల్లిని బెల్లంతో కలిపి పెడితే పిల్లలు బాగా ఎదుగుతారు.

పాములకు కిట్టదు

తరిగిన నీరుల్లి వాసనను పాములు భరించలేవు. తేళ్లు మొదలయిన వాటికి కూడా నీరుల్లి వాసన కిట్టదు.

కందిరీగ, తేనెటీగ మొదలయినవి కుట్టినచోట నీరుల్లి రసం రాస్తే వెంటనే గుణమిస్తుంది.

తేలు కాటుకు నీరుల్లి చక్కని మందని సర్జన్ మేజరు డి. ఆర్. థాంప్సన్ ఇట్లా వ్రాస్తున్నాడు :

విషహరమైంది

“ఉల్లిపాయను రెండుగా కోసి దానిమీద (కాల్చిన సున్నపు తాళ్లపైని నీళ్లు పోసి తయారు చేసిన) సున్నాన్ని వేసి తేలు కుట్టినచోట దుద్దితే విషం వేగంగా విరిగిపోతుంది. రాసినచోట పుండుపడడం మొదలయిన దుర్గుణాలేవీ ఈమందువద్ద లేవు.”

ఉప్పు, నీరుల్లి కలిపి నూరి తేలుకుట్టినచోట కట్టితే వెంటనే విషం విరుగుతుంది.

కందిరీగ, తేలు మొదలగు వాని విషాన్నే కాకుండా కుక్క, నక్క, మండ్రగబ్బ, పాము మున్నగువాని విషాన్నికూడా నీరుల్లి హరించగలదని చెబుతారు.

నీరుల్లి ఓషధీగుణసామర్థ్యం

కల్లుగీత గీసే తాటిచెట్ల గీత గెలలకు చివరను నీరుల్లిపాయలు రాస్తే కల్లుడొరడం నిలిచి పోతుందని పడమటిగోదావరి జిల్లా ఈడిగవాండ్రు కొందరు చెప్పారు. ఇదే నిజమైతే నీరుల్లి ఓషధీగుణసామర్థ్యం ఎంత గాఢ

మైందో సులభంగా ఊహించుకోవచ్చు.

ఔషధోపయోగాలు

ముక్కునుండి రక్తం అధికంగా వస్తూఉంటే నీరుల్లిపాయ రసం పిండాలి. వెంటనే రక్తం కట్టుపడిపోతుంది.

నీరుల్లిదుంపల్ని ఉడికించి కడితే రక్తగడ్డలు, మాదలు మొదలయినవి గుణమవుతాయి.

నీరుల్లిదుంపల పచ్చిరసంలో చక్కెర కలిపి సేవిస్తే రక్తార్శస్సులు తగ్గుతాయి.

నీరుల్లిదుంపల్ని చక్రాలుగా కోసి వానిమీద కలకండ పొడి చల్లాలి. రాత్రి మంచులో ఉంచాలి. పొద్దున్నే అందుండి వచ్చే నీటిని గ్రహించి సేవిస్తే ఉక్కెసదగ్గులు తగ్గుతాయి. మూత్రంలో సుద్దకట్టు పడడం, కడుపు సెగపోవడం నయమవుతాయి.

ఉల్లివిత్తుల్ని మెదడుకు బలమిచ్చే మందుల్లో వాడతారు.

కూరలు : పచ్చళ్లు

నీరుల్లిపాయలతో కూరలు,

పచ్చళ్లు, ధప్పళాలు చేస్తారు; వడియాలు పెడతారు; వానిని పకోడీలు, పాటోలి మొదలయిన వంటకాల్లో చేరుస్తారు.

నీరుల్లి బంగాళాదుంప, పెండలము మొదలయిన దుంప కూరల్లోనూ; వంకాయ, అరటి కాయ మొదలయిన కాయకూరల్లోనూ; గోంగూర, బచ్చలి మొదలయిన ఆకుకూరల్లోనూ మేళవింపు పొందుతుంది.

దక్షిణాఫ్రికాలో

దక్షిణాఫ్రికావాసులు ఒలిచిన నారింజతొనలు, నీరుల్లి ముక్కలు కలుపుకొని భుజిస్తారు. వారికి ప్రియకరమైన వ్యంజనాల్లో ఇది ఒకటి. నారింజతొనలకి బదులు గొమాటో పళ్లముక్కలు వాడడం కూడా ఉంది. ఈరెండు విధాలైన పచ్చళ్లు చాలా ఆరోగ్యప్రదమైనవి.

నీరుల్లిదుంపల్ని ఉడకబెట్టే నీటిలో ముందు ఉప్పు చేర్చకూడదు. నీరుల్లిదుంపలు సగం ఉడికాక ఉప్పు చేర్చాలి.

రాత్రిభోజనంలో

అజీర్తిచే కాక మరి ఏకారణంచేతనైనా సమంగా నిద్ర పట్టక బాధపడేవారు రాత్రి భోజనంలో నీరుల్లిపాయలకూర ప్రధానద్రవ్యంగా చేకొంటే మంచి గుణకారిగా ఉంటుంది.

ఉల్లిపాయ మాంసాహారులకు కూడా మంచిది. మాంసాన్ని త్వరగా జీర్ణంచేసే గుణం ఉల్లిపాయవద్ద కొంతనరకు ఉంది. నీరుల్లికంపు తగ్గడానికి

పచ్చినీరుల్లి తిన్నప్పటి నోటి కంపు పచ్చితాటాకు నమిలి యడంవల్ల చాలవరుకు తగ్గుతుంది.

నీరుల్లిపాయ తరిగితే కాని, ఒలుస్తే కాని చేతులకు పట్టేవాసన ఆవపిండితో దుద్దితే పోతుంది.

ఆవపిండి తయారులో లేకపోతే కొద్దిగా ఆవగింజలు నలిపినా చాలు, ఉల్లివాసన పోతుంది.

ఉల్లిపాయలు తరిగిన కత్తి పీటకు కాని, కత్తికి కాని ఆవపిండి రాసి కడిగితే ఉల్లివాసన పోతుంది.

అజీర్తిని కలిగిస్తాయా ?

నీరుల్లిపాయలు అజీర్తిని కలిగిస్తాయని పలుపురి నమ్మకం. కాని ఈ నమ్మకం శాస్త్రసమ్మతమైంది కాదని ఆహార శాస్త్రజ్ఞులు చెబుతున్నారు.

నీరుల్లిపాయకు ఘాతైన వాసన ఉంది. అది తిన్ననాడు వచ్చే తేనుపులు అదే వాసన

కొట్టడం సహజం. నిడంగా అజీర్ణ కారకాలైన ఆహారాల వాసన్ని అణచివేసి నీరుల్లిపాయ తన వాసన్ని పైకొన చేస్తుంది.

ఇందుచేత ఇతరపదార్థాల వల్ల కలిగే అజీర్తిని నీరుల్లికి అంటకట్టడం ప్రజ్ఞోపరిపాటి ఐంది.

నూ లు కో లు

(Knol.Khol or Khol.Rabi: Brassica Oleracea, Var. Caulorapa)

పెన్నిసుబంతి పోలిక

నూల్ కోల్ విదేశీయమైన దుంపకూర. శాస్త్రీయంగా చూస్తే దీనిని దుంపకూర అనడానికి వీలులేదు. నూలుకోలు మొక్కయొక్క ప్రకాండం గుండ్రంగా బంతిలా ఉబికి తయారవుతుంది.

పెన్నిసుబంతుల ఉరవుకు ఇవి ఊరిన తరువాత వీసినీ కూరకు ఉపయోగించవచ్చు.

విత్తులు ఆవగింజలలాగున

నూల్ కోల్ విత్తులు ఆవగింజలలాగున ఉంటాయి. వాటిని

నాడుమళ్లలో ముందు మొలకెత్తించి మూడునాలుగు ఆకులు వేశాక వేరే ప్రదేశంలో పాతాలి. మొక్కకీమొక్కకీ రెండు అడుగుల వరకు ఎడము ఉండడం మంచిది.

చీకిన గుర్రపులద్ది నూల్ కోల్ కు మంచి ఎరువు. ఈ మొక్కలికి పురుగుల పీడ హెచ్చు. కాబట్టి తగుమైన జాగ్రత్త వహించి ఉండాలి.

పెంపకము

దీనిని ఇక్కడ చలికాలాల్లో మాత్రమే పండించవచ్చు.

ఎకరానికి దీని దామాషా
పంట పదివేలపౌనులు (నాలుగు
వందల మణుగులు.)

రకాలు

నూలుకోలులో రెండు
రకాలు ఉన్నాయి.

తెలుపు రకము ఒకటి. ధూ
మ్రవర్ణపు రకము మరిఒకటి.

పంటకాలు

నూలుకోలుదుంప కాబేజి,
టర్నిపుల సమ్మేళనంవల్ల ఏర్పడే
వాసనవంటి వాసన కలిగి ఉం
టుంది.

ఈ దుంపను ఆవ, పులుసు
పెట్టి కూరగా వండితే ఇంచు
మించుగా పనస కాయ కూర
రుచి కలిగిఉంటుంది.

పసుపు

(Turmeric : Curcuma Louga)

పంటకాల్లో వాడకం

పసుపుదుంపల్ని మనం ప్రత్యే
కం కూరగా వండుకోము.
కాని కూరల్లో, పచ్చళ్లలో
కరివేపాకును వాడినట్లే పసుపు
దుంపల చూర్ణాన్ని కూడా
వాడతాము.

నామాలు

పసుపును అరవంలో మం
జిల్ అనీ - సంస్కృతంలో
రజని, హరిద్రా, శారీ, రంజనీ,
వరవర్ణినీ, పింగా, వీతా, వర్ణ
వతీ, నిశా, వర్ణవిలాసినీ,

యోషిద్వల్లభికా, కాంచన,
విషఘ్ని అనీ వ్యవహరిస్తారు.
రకాలు

పసుపులో గుండ్రగాను,
కోలగాను ఉండే రెండురకాలు
ఉన్నాయి. గుండ్ర పసుపును
దుంపపసుపనీ, కోలపసుపును
కొమ్ముపసుపు అనీ అంటారు.
ఇవికాక పసుపులో కస్తూరి
పసుపు, కొండపసుపు మొదల
యిన రకాలు ఉన్నాయి.
కస్తూరిపసుపు బాగా పరిమ
ళంగా ఉంటుంది. కొండపసుపు
దుంప కొంచెం పెద్దది.

సాగు

పసుపుదుంపలు నాటడానికి తొలకరి తగిన సమయం. ఉగాది నాటికి దుంపలు బాగా ఊరి తవ్వకి తయారవుతాయి. పసుపు పువ్వులు ద్రాక్షపళ్ల గుత్తులవలె చాల అందంగా ఉంటాయి.

పసుపుదుంపల నిలవ

శ్రీ వేమూరి శ్రీనివాసరావు గారు పసుపుదుంపలను నిలవ చేసే విధానాలు ఇట్లా వివరిస్తున్నారు :

‘త్రవ్విన పచ్చిదుంపలను నిలువచేయుటలో మూడునాల్గు విధములు గలవు.

కొందఱు పసుపుకొమ్ముల నొక కుండలో వేసి మూత వేసి దానిపైనఁ బేడ పూసి ఉడక బెట్టెదరు. అటుమీద వారము దినములు (రాత్రులందు మంచు దగులసేక కప్పుచు) ఎండలోఁ బెట్టెదరు.

కొందఱు పేడనీళ్లలో నీదుంపలను వేసి కాచుచున్నారు.

మఱికొందఱు కాచకనే

నీళ్లలో నిమ్మకాయల రసము గలపి పసుపుకొమ్ముల నానవేసి ఎండ బెట్టుదురు.

ఎండ బెట్టుటకు బదులు కొందఱు తడియాదువలకును బొయి మీద బెట్టుదురు.

చాయపసుపు

చాయపసుపునకు, పిండిపసుపునకు పంట యొకటియే. రెండు మూడుసార్లు నీళ్లలో నుడక బెట్టుటవలన నదే చాయపసుపు గుఱుచున్నది.’

పసుపులో జీర్ణ శక్తిని కలిగించే గుణం ఉంది. కాబట్టి పసుపుదుంపల పొడిని ఊరగాయల్లో, కూరల్లో, చాదుల్లో, ధప్పళ్లలో వినియమంగా వేస్తూ ఉంటారు.

నీటిపల్లటం ఉండదు

పసుపును వంటకాల్లో బాగా వాడేవారికి నీటిపల్లటం బాధ ఉండదు. అందుకనే హైదరాబాదు ప్రాంతంలో అన్నంలో కూడా కొద్దిగా పసుపు వేస్తారు. కూరలు, పచ్చళ్లు మొదలయిన వాటిలోనే కాకుండా ఆ ప్రాంత

తాలవారు పప్పులో కూడా
కొద్దిగా పసుపుపొడి వేస్తారు.

పసుపు లోనికి నే విస్తే
పిత్తాశయానికి మాంద్యం
పోగొట్టి చురుకు తెస్తుంది.

మంచి కాంతి ఇస్తుంది

‘పసుపులో కటు, తిక్త
రసాలు ఉన్నాయి. అది రూక్ష
గుణం కలది. ఉష్ణంగా ఉం
టుంది. శ్లేష్మం, పిత్తం, త్వగ్దా
హం, మేహం, రక్తదోషం,
వాపు, పాండువు - ఈ జబ్బుల్ని
తగ్గిస్తుంది. వ్రణాల్ని మాను
స్తుంది. శరీరానికి మంచికాంతిని
ఇస్తుంది’ అని సర్వాపధిగుణ
కల్పకం.

పసుపు వేడిచేసి ఆరుస్తుంది.
రక్తాన్ని శుభ్రపరుస్తుంది. జఠర
దీప్తిని కలిగిస్తుంది. క్రిముల్ని
నాశనం చేస్తుంది.

చమురు పదార్థం

పసుపుమంపల్లో ఒక విధ
మైన చమురుపదార్థం ఉంది.
ఈ చమురు జిగటగా, పసుపు
పచ్చగా, చిక్కగా ఉంటుంది.
శాస్త్రపరిభాషలో దీనిని ‘టర్ని

రాల్’ అంటారు. పసుపు
‘యొక్క సువాసనకి, రుచికి ఈ
చమురుపదార్థమే కారణం.

స్త్రీలకు పసుపు భూషణ
ప్రాయమైందని వర్ణితమై ఉంది.

పసుపును స్నానసమయంలో
ఒంటికి, ముఖ్యంగా ముఖానికి
పూసుకోవడం మనస్త్రీల చిరం
తనమైన ఆచారం.

నూగువెంట్రుకలు పోతాయి

ముఖానికి పసుపు పూసు
కోవడంచేత మంచి కాంతి కల
గడమే కాకుండా నూగువెంట్రు
కలు మొదలయినవి మొలవ
కుండా ఉంటాయి.

ఒంటికి తఱచుగా, ధారా
శంగా పసుపు రాసుకోవడంవల్ల
కూడా ఇట్టి మేలే కలుగుతుంది.
మన సాముద్రికశాస్త్రవేత్తలు
స్త్రీలకు ముంజేతులమీద,
పిక్కలమీద రోమాలు ఉండ
డం దరిద్రచిహ్నాలని చెప్పి
ఉన్నారు. ఆ దరిద్రచిహ్నాలు
కలగకుండా ఉండడానికి పసుపు
ప్రతినిత్యం రాసుకుని స్నానం
చేయడమే మంచి ప్రక్రియ.

అరకాళ్ల ఆరోగ్యానికి

నీళ్లలోను, తేమలోను మసలడంచేత స్త్రీలకు కలిగే అరకాళ్ల శైత్యం పారాణి ధారణ వల్ల పోతుంది. పసుపు, సున్నము కలిపితే పారాణి అవుతుంది. అరకాళ్ల ఆరోగ్యాన్ని పెంపొందించడానికి ఇంతకు మించింది మరిఒకటి లేదు.

చూలింతలకు, బాలింతలకు

గర్భవతులు పసుపును యధేచ్ఛగా వాడుకోవడం వల్ల సుఖంగా ప్రసవిస్తారు.

బాలింతలకు పురిటిన్నానసమయంలో పసుపు నలుగు పెడతారు. దీనివల్ల వాళ్ల ఒళ్లు బాగా ఆరుతాయి.

స్త్రీల ముట్టునీళ్ల సమయంలో కుంకుడుకాయంత పసుపు ముద్దను సేవించడం కొన్ని ప్రాంతాల్లో ఆచారమై ఉంది. అట్లా సేవించడంవల్ల స్త్రీల ఆర్తవం శుద్ధ మవుతుందని అనుభవజ్ఞులు చెబుతారు.

అమ్మవార్ల జబ్బులో

గృహవైద్యంలో, గృహోప

కరణంలో పసుపు వాడకాన్ని గురించి ఎంతైనా వ్రాయవచ్చు. గ్రంథవిస్తరభీతిచేత ముఖ్యమైన కొన్ని విషయాలు మాత్రమే ఇక్కడ ప్రస్తావించుచున్నాను.

పొంగు, ఆటలమ్మ, మశూచికము మొదలయిన వ్యాధుల పొక్కులుకి పసుపు, వేపాకు నూరి నలుగుపెట్టి నీళ్లుపోయడం వల్ల గుణకారిగా ఉంటుంది.

కళ్ల రోగాల్లో

పసుపుదుంప నీళ్లతో అరగతీసి కళ్లలో పెడితే కళ్ళజబ్బులు తగ్గుతాయి.

పసుపుకషాయంతో కళ్లు తుడిస్తే కలకలు మానుతాయి.

పసుపుదుంప వేసి కాచిన పాలలో కొద్దిగా పంచదార వేసుకుని పుచ్చుకుంటే రొంపలు తగ్గుతాయి.

కాల్చిన పసుపుకొమ్ము నమలితే పళ్ల నొప్పులు మానుతాయి.

కుమ్ములో పెట్టి తీసిన పసుపు కొమ్ము బుగ్గను ఉంచుకుని

ఊట మింగుతూ ఉంటే ఒక విరుగుడు

ద్వలు నయమాతాయి.

పసుపుపూవుల స్వరసం శోభిమచ్చలకు మంచిది.

నిమ్మ, నారింజ మొదలయిన కాయలరసం పసుపుకి మంచి విరుగుడు.

పెండలము

(Yam - Dioscorea Sativa)

పెండలం వాడకం అరవవారి లో కంటే తెనుగువారిలో ఎక్కువ. చెన్నపట్టణంలోని కూరల మార్కెట్టులలో కందంత ఎక్కువగా పెండలం పొడ కట్టదు.

నామాలు

స్థూలకంద, గ్రామకంద, అరూకం అనేవి పెండలం యొక్క సంస్కృతనామాలు, అరవవారు దీనిని ఆల్ వల్లిక్కి డంగు అని వ్యవహరిస్తారు.

కంద, చేమదుంపలనుండి మొక్కలు రెండుమూడు అడుగులకంటే ఎత్తుగా ఎదగవు. పెండలపుదుంపనుండి మొక్క కాక తీగ బయలు దేరుతుంది. ఈ తీగ బాగా పాగుతుంది.

దుంపల తలకాయలే దీని విత్తనాలు

వంటకు పనికిరాకపోవడం చేత మనం కోసివేసి విసర్జించే దుంపల తలకాయలే దీనికి విత్తనాలు.

వీనిని నాటడానికి తొలకరి మంచిఋతువు. పాతిన ఏడే నిమిది మాసాలకు పెండలం బాగా ఊరుతుంది. జ్యేష్ఠ ఆషాఢమాసాల్లో నాటిన పెండలం సంక్రాంతి వల్లసరికి బాగా ఊరి తప్పుకి తయారుగా ఉంటుంది.

నేల తయారీ

పెండలందుంప గుల్ల నేలల్లో బాగా ఊరుతుంది. ఈదుంపల్ని సాగుచేసే నేలను దున్ని ఊక కాని, రంపపుపొట్టుకాని దానిమీద ఒత్తుగా వెదజల్లి

తిరిగి కలియమన్నతాడు. ఈ పద్ధతివల్ల నేల బాగా గుల్ల బాగుతుంది.

పెంపకం

పాతిన దుంపకీ దుంపకీ నడు మ అడుగున్నర లేక రెండు అడుగుల దూరం ఉండాలి. తీగెలు పాకడానికి వెనుట్లు పాత వచ్చు. లేదా నేలమీదనే పాక నీయవచ్చు, వెనుట్లు పాతేటట్లయితే పాతిన నాలుగైదు వెనుట్లను చివర ఒకటిగా చేర్చి గూడుగా కడతారు.

రకాలు

పెండలంలో రెండురకాలు- పెద్ద పెండలము, చిరు పెండలము అని. మామూలు పెండలాన్నే పెద్ద పెండలమంటారు. తీగ, దుంప చిన్నవిగ ఉండే దానిని చిరు పెండల మంటారు.

ఆకృతినిబట్టి కాక రంగుని బట్టి కూడా పెండలంలో మళ్ళీ రెండురకాలు - తెల్ల పెండలం, ఎర్ర పెండలం అని. ఇందులో తెల్ల పెండలమే శ్రేష్ఠమైంది. పెండలంలో నాగ పెండలం అని

ఇంకోరకం ఉంది కాని దాని వాడకం అంత హెచ్చు కాదు. తమలపాకుదుంపతో పోలిక

పెండలపు ఆకులు తమల పాకుల్ని పోలి ఉంటాయి. ఆకు లే కాదు. పెండలపుదుంపలు కూడా తమలపాకుల దుంపల్ని పోలి ఉంటాయి. తమలపాకుల దుంపల్ని అరవవారు వెత్తళ్ క్కిడంగు అంటారు.

పెండలపు దుంపల్ని, తమలపాకుల దుంపల్ని ఒకచోట పెడితే రెండింటికి తేడా కనుక్కోవడం కష్టం. రెండింటి దుంపలికీ సన్నని రోమాలు ఉంటాయి. అయితే తమలపాకులదుంప మాత్రం కొంచెం ఎక్కువ ఎర్రగా ఉంటుంది.

తమలపాకులదుంపను అరవ వారు సకృతుగా కూరకి ఉపయోగిస్తారు.

మిక్కిలి పెద్దదుంప

కూరదుంపలు అన్నిటిలోకి పెండలపు దుంపలు మిక్కిలి పెద్దవి. మణుగువరకు తూగే దుంపలు కూడా ఉంటాయి.

మా మూలుగా ఒక్కొక్క దుంప ఒక వీశె వరకు తూగు తుంది.

పెండలపుదుంపలతో కూర, పచ్చడి చేస్తారు.

పెండలపుదుంపలు కాల్చు కుని చక్కెర కలుపుకొని తింటే బాగా బలాన్ని కలిగిస్తాయి.

హృద్రోగులకు మంచిది

అనుభవజ్ఞులు బంగాళాదుంపల కంటే కూడ పెండలపుదుంపలు బలకరమైనవని చెబుతారు.

హృదయసంబంధమైన రోగాలు కలవారు పెండలపుదుంపల కూరని తరుచు వాడడం మంచిది.

వీర్యవృద్ధి చేస్తుంది

పెండలం శీతవీర్యమైంది.

పెండలపుదుంప మధురరసం కలది. చలవ చేస్తుంది. మేహాన్ని హరించి వీర్యవృద్ధిని కలిగిస్తుంది.

సర్వాషధిగుణకల్పకం పెం

డలంగుణాన్ని ఇట్లా వివరిస్తూ ఉంది:

గురుత్వాన్ని చేస్తుంది

“పెండలం గురుత్వాన్ని చేస్తుంది. శ్లేష్మవాతాల్ని కలిగిస్తుంది. పిత్తాల్ని, వాపుని పోగొడుతుంది.”

పెండలంముక్కలు నానవేసిన నీరు

పెండలంముక్కిల్ని నానవేసి కడిగిన నీరు కొద్దిగా రంగు మారి తెలుపుడౌలుగా సున్నపు తేటలా ఉంటుంది. నీటిలో పెండలపు ముక్కల సొన కలియడం చేత ఇట్లా అవుతుంది.

అప్పడాలపిండి ఈనీటిలో తడిపి నూనె వేసి తొక్కి ఆ మీద అప్పడాలు ఒత్తాలి. ఇట్లా తయారైన అప్పడాలు కాల్చినప్పుడు సోడా వేసి తయారు చేసిన అప్పడాలలాగ బాగా పొంగుతాయి.

దీనివల్ల సోడావద్ద ఉన్న గణం కొంత పెండలం వద్దకూడా ఉందని నిర్ణయమౌతూ ఉంది.

బంగళాదుంపలు

(Potato)

పాశ్చాత్యులు తెచ్చినవి

ఉర్లగడ్డలు, ఆలుదుంపలు అనే నామాంతరాలు గల బంగళాదుంపలు మనదేశానికి పొగాకుతోబాటు పాశ్చాత్యులు కొని వచ్చినవి.

సంస్కృతనామం లేదు

కావుననే వీనికి సంస్కృతనామం ఏదీ ఉన్నట్లు కనబడదు. బంగళాదుంపకు మ్లేచ్ఛకంద అనేది సంస్కృతనామ మని ఒకానొక పండితుడు అన్నాడు. కాని ఇది ఇటీవలివారు కల్పించిన నామమై ఉండడం విస్పష్టం. మ్లేచ్ఛకంద అనేది సంస్కృతగ్రంథాల్లో వెల్లులి దుంపకి వాడబడి ఉంది.

బంగళాదుంప అనేపేరు

ఆదిలో ఈదేశానికి వీనిని తెచ్చినవారు బంగళాదేశంలో విస్తరించి పైరు చేశారు. బంగళాదేశాన్నండి ఇవి ఇతరప్రాంతాలకు ప్రాకాయ. అందుచేత

వీనికి బంగళాదుంప అనే పేరు వచ్చింది.

ఆదిమభూమి

బంగళాదుంప ఆదిలో దక్షిణఅమెరికాలోని చైల్డే శానికి చెందింది. దక్షిణఅమెరికా ఆదిమవాసులు బంగళాదుంపల్ని పండించి ఆహారంగా ఉపయోగించేవారు. దక్షిణఅమెరికామీద దండెత్తిన స్పానియార్డులు ఇది చూచి ఈదుంపల్ని తమదేశానికి కొని పోయారు.

ఇంగ్లండులో

స్పానియార్డులను చూచి ఇతరయూరపియనుదేశస్థులు ఈదుంపల్ని అతిఆప్యాయంగా చేకొన్నారు. 1563-వ సంవత్సరంలో డ్రేక్, హాకిన్సు అనువారు ఈదుంపల్ని ఇంగ్లండులో ప్రవేశపెట్టారు.

ప్రచారప్రయత్నాలు

కొత్తదేశాల్లో బంగళా

దుంపల్ని ఆహారపదార్థంగా ప్రవేశపెట్టడానికి ఆనాటి ప్రభువులు చాలా తంటాలుపడ్డారు. బంగాళాదుంపల్ని తినడానికి నిరాకరించినవారి ముక్కుచెవులు కోసివేస్తానని ఒకానొక దేశపు రాజు బెదిరించిన సంగతి చరిత్రకు ఎక్కిఉంది.

ప్రజలచేత బంగాళాదుంపల్ని బాగా తినిపించడానికి ఈనాడు కూడా విశేషప్రచారం సాగుతూ ఉంది. 1941 వేసవిలో ఇంగ్లండులో అధికారులు వ్యాయామసున్నిగ్ధులైన పడుచుల్ని ఊరూరా తిప్పి ఉర్లగడ్డల్ని ఆహారంగా విస్తరించి వాడమని ప్రచారం చేయించారు.

అనేక దశాభేదాలు

ఉర్లగడ్డలు అనేకదశాభేదాలకు గుటివి ఉన్నాయి. ఒకప్పుడు అవి ఒకానొక కలుపుకి కారణాలయాయి. అవే మటిఒకప్పుడు మటిఒక కరువుని నివారించడానికి సాధనాలు అయాయి.

పాశ్చాత్యులు భారతదేశా

నికి రావడానికి మిరియాలు మొదలయిన సంబాధుద్రవ్యాలు కారణాలయినట్లే అమెరికాఖండంలో చాలామంది ఇర్లాండు దేశీయులు వలస నెలకొనడానికి ఉర్లగడ్డలు కారణాలయ్యాయి. పువ్వులకోసమే

ఉర్లగడ్డలు యూరప్ లో ప్రవేశించిన పిమ్మట కూడా ప్రజలు వానిని ఆహారంగా స్వీకరించడానికి చాలా రోజులు పట్టింది. బంగాళాదుంప మొక్క పువ్వుల్ని ఆ ఖండపుస్త్రీలు తలల్లో పెట్టుకునేవారు. దుంపలకోసం కాక పువ్వులకోసమే ఇంగ్లండులో ఆదిలో బంగాళాదుంపల్ని పుష్పద్యానవనాల్లో పెంచేవారంటే ఈనాడు ఆశ్చర్యంగా ఉంటుంది. ఆనాడు బంగాళాదుంపల్ని విత్తనాలకి సరిపోయినవాటిని మాత్రం ఉంచుకుని మిగతావాటిని పారవేసేవారు.

ఐరిష్ ప్రజలు, ఉర్లగడ్డలు

యూరప్ లో ఉర్లగడ్డల్ని ఆహారంగా చేకొనడానికి చాలా

రోజులు పట్టింది. ఉర్లగడ్డల్ని బాగా ఉపయోగించడం నేర్చుకున్న యూరపియన్ లలో ఐరిష్ ప్రజలు ముఖ్యులు. వారు బంగాళాదుంపల్ని ఉత్సాహంతో చేకొని ప్రధానాహారపదార్థంగా స్వీకరించారు.

చిరకాలానుభవంవల్ల వారు బంగాళాదుంపల్ని ప్రశస్త్రీతని పచనం చేయడం నేర్చుకున్నారు. బంగాళాదుంపల్లో కొవ్వు, ప్రోటీను పదార్థాలు లేవు. అవి సరఫరా కావడానికి వారు వాటిని పాలతో కలిపి వండుతారు.

మూడువందలకు పైగా

ఐరిష్ దేశీయులు బంగాళాదుంపలతో మూడువందలరకాలకు పైగా వంటకాలు చేస్తారు. వారి పొరుగున ఉన్న ఇంగ్లీషు వారు నాలుగైదురకాలకంటే ఎక్కువ చేయరు. ఇంగ్లండులో కంటే యూరప్ ఖండంలో బంగాళాదుంప ఎక్కువ ప్రచారంలో ఉంది.

చిత్తనాలు

ఉర్లగడ్డలకు దుంపే చిత్త

నం. చిత్తనానికి ఉపయోగింపతలచిన బంగాళాదుంపల్ని నీడగల చల్లటి ప్రదేశంలో పరిచి ఉంచాలి. నెలనాటికి ఆదుంపలమీద వివిధబాగాల్లో చిన్ని చిన్ని కన్నాలగుండా కొద్దిరోజులకి పెక్కు మొలకలు మొలకెత్తుతాయి. అప్పుడు ఆమొలకలు చీల్చుకు పోకుండా దుంపని చక్రాలుగా కోయాలి. ఒక్కొక్క చక్రంమీద ఒకటిరెండు మొలకలు ఉండేటట్లుగా కోయాలి. ఆముక్కల్ని కొద్ది బూడిదలో పొరిపి ఒకటిరెండురోజులు నీడని ఆరనిచ్చి ఆమీద పాతి పెట్టాలి.

పెంపకం

పాతే దుంపకీదుంపకి నడుమ ఒకఅడుగు ఎడము ఉండాలి. బంగాళాదుంప మొక్కలు రెండు మూడుఅడుగుల ఎత్తు వరకు పెరుగుతాయి.

ఊరే ఊరే దుంపలికి బాద్రులు పొడిచే పురుగులు పట్టకుండా జాగ్రత్త వహించాలి.

బంగాళాదుంపల్ని సాధార

ణంగా పుష్క మాఘమాసాల్లో నూ, భాద్రపద ఆశ్వయుజ మాసాల్లోనూ నాటుతారు.

ఊరడం ప్రారంభించిన మూడుమాసాలికి దుంపలు తయారు అవుతాయి.

నీడను ఆరనియ్యాలి

బంగాళాదుంపల్ని ఒకేచోట పలువత్సరాలు పండించ కూడదు.

తవ్విన వెంటనే బంగాళాదుంపల్ని నీడని ఆరనియ్యాలి. కాని వాటిని ఎంతమాత్రం ఎండలో ఉండనీయకూడదు. తవ్విన వెంటనే ఒక గంట ఎండలో ఉంచిన బంగాళాదుంపలు త్వరగా చెడిపోతాయి.

బంగాళాదుంపలు కొన్ని కోలగా, కొన్ని గుండ్రంగా, కొన్ని తెల్లగా, కొన్ని ఎర్రగా ఉంటాయి.

సాలనైన్ అనే విషం

మొలకెత్తే బంగాళాదుంపల్లో, బంగాళాదుంప మొక్కల ఆకుల్లో, బంగాళాదుంప మొక్క యొక్క లేతగింజల్లో, పువ్వుల్లో

సాలనైన్ (Solanine) అనే విషం ఉంది. ఊరిన ఊర్ల గడ్డలో మాత్రం ఈ విషపదార్థం ఉండదు.

కొద్దిగా బెల్లడోనా

కొత్తగా తవ్వి తీసిన బంగాళాదుంపల్లో బెల్లడోనా (Belladonna) అనే పదార్థం కొద్దిగా ఉంది. అందుచేత అవి జీర్ణకోశానికి, మాత్రపిండానికి రసాయనప్రాయంగా ఉంటాయి.

మధురరసం కలది

బంగాళాదుంప మధురరసం కలది. శీతవీర్య మైనది. బంగాళాదుంపలు బలారోగ్యాన్ని వృద్ధిచేసి ఆయుర్వర్ధకాలుగా ఉంటాయి.

వీని గుణాల్ని, వంటకాల్ని తెలుసుకోవడానికి ముందు వీనిని గురించి ఒక ఆరోగ్యమాసపత్రిక, ఒక పాశ్చాత్యవైద్యుడు, ఒక భారతవైద్యుడు ఇచ్చిన అభిప్రాయాల్ని ఇక్కడ తెలుసుకోవడము ఉపయోగకరంగా ఉంటుంది.

1929 ఆగష్టుమాసపు 'ఆరోగ్య'

గృహప్రకాశిక' బంగళాదుంపల్ని
గురించి ఇట్లు వ్రాస్తున్నది :

“దుంపకూరలలో ఉర్లగడ్డ
లు ముఖ్యమైనవి. ఇవి మిక్కిలి
సులభముగా ఎల్లప్పుడును దొ
రుకును. కొన్నిరోజులు నిలువ
యుండినను చెడిపోవు.

కాగ్నోహైద్రేటులు హెచ్చు

సరిగా వీనిని తయారుచేసిన
చో కడు శీఘ్రముగానే జీర్ణ
మగును.

వీనిలో కాగ్నోహైద్రేటులు
చాల హెచ్చుగా నున్నవి. కాన
నివి అధికమగు పుష్టి నిచ్చును.

వీనిలో తూరసత్వమును కలి
గించెడు లవణములును హెచ్చు
గా నున్నవి.

వీనిలో ప్రోటీను తక్కువ
గా నున్నదని కొంద రందురు.
కాని మిక్కిలి కష్టపడి పని
చేయువారికి గూడ పూర్తిగా
చాలినంతటి ప్రోటీనులు వీనిలో
లేకపోలేదని డెన్మార్కుదేశపు
సుప్రసిద్ధపరిశోధకులగు హీన్నెడి
గారు ప్రకటించిరి.

పదివండ్ల పరిశోధన

డెన్మార్కుప్రభుత్వమువారి
ఉత్తరువు ప్రకారము ఉర్లగడ్డ
లను గూర్చి అతడు దీక్షగా పది
వండ్లు పరిశోధనలను గావించె
ను. అప్పుడు చాలతెగలవారి
చేత మిక్కిలి బలుపుపనులను
చేయించుచు పెక్కు నెలలపాటు
వారికి ఉర్లగడ్డలను, కొవ్వపదార్థ
ములను మాత్రమే పెట్టుచుం
డెను.

ఉర్లగడ్డలు మనుష్యులకు
ప్రధానాహార మగును. కూర
లను; వెన్న, మీగడ, పాలు,
పెరుగు మున్నగు కొవ్వపదార్థ
ములను; రొట్టెలను; మాంస
కృత్తులు గల గ్రుడ్లు, పాలు, ధా
న్యములు, అపరములు మున్నగు
వానిని బంగళాదుంపలకు తో
డుగా తినుచున్నచో సమగ్రా
హార మగును.

మంచిగుణమిచ్చే స్థితి

యూరిక్యాసిడు యేర్పడి
నపుడు ఉర్లగడ్డలు మంచి గుణ
మిచ్చునని యిపుడు స్థిరపరుప
బడెను. ఈ వ్యాధి కలవారికి

ఉర్లగడ్డలను కూరలను వెన్నను మాత్రమే పెట్టెదరు. అట్టివారు ఉర్లగడ్డలను విస్తారముగా తినుట అవసరము. ఈరీతిగా తినినచో యూరికుయాసిడు కరిగి పోయి మాత్రముగుండా వెడలి పోవును.

నీళ్లలో ఉడికించాలి

వీనిని నూనెలో కాని నేతిలో కాని వేయించినచో అజీర్ణమును కలిగించును. వీనిని నీళ్లలో ఉడికించవలెను. లేదా బాళ్ళలో వేసి ఉప్పునీళ్లు చల్లి మూతపెట్టవలెను. మూతపెట్టుటవలన ఆవిరి పైకి పోదు. ఉడికించ దలచినచో మొదట నీళ్లు మరగ నిచ్చి బాగుగా మరగగానే ముక్కల నా నీళ్లలో వేయవలెను.

అపుడు నీళ్లు మరుగుచున్న శబ్దము నిలిచిపోవును. ఆశబ్దము మరల బాగుగా వినబడువరకును మూతపెట్టి పొయిమీదనే యుంచి ఆ శబ్దము వినబడగానే క్రిందకు దింపి మూత దీసి పొయిలోని మంటదగ్గర 20-30 నిమిషము లుంచినచో బాగుగా

ఉడుకును. వానిలోని ప్రాణసత్తులు పోవు. నీళ్లు తగుమాత్రముగా పోసి యిగురనియ్యవలెను. కాని వార్చకూడదు. సిబ్బిని గాని, మరియొక గిన్నెను గాని మూతపెట్టకూడదు.

పళ్లతో కొరికి నమిలితినడం

ఇటుల ఉడికించినచో మిక్కిలిగా మెత్తపడవు. కాన పళ్లతో కొరికి నమిలి తినుటకు అనుకూలముగా నుండును. బాగుగా ఉడికిన పిమ్మట నైనను నీళ్లు యిగిరిపోవుటకు మూత వేయకుండుటయే మంచిది. లేదా పలచని గుడ్డను కప్పదగును.”

డాక్టర్ యం. మెన్ జీస్ కాంప్ బెల్ బంగాళాదుంపల్ని గురించి ‘టిట్ బిట్సు’ పత్రికలో ఇట్లా వ్రాస్తున్నాడు:

ముఖంమీద మకిలి చేరేజబ్బులో

“బంగాళాదుంపలు దుంప కూరల్లో అత్యుత్తమమైనవి. ఈ దుంపల్లో ఎ. బి. సి. విటమిన్లు; సోడా, పొటాష్, ఇనుము, పిండి పదార్థం ఉన్నాయి.

రక్తహీనత. ముఖంమీద మకిలి చేరడం, కీళ్ల వాతం మొదలయిన జబ్బుల్లో బంగాళాదుంపలు బాగా పథ్యకరమై ఉంటాయి. ”

శరీరస్థూల్యాన్ని పెంచు

బంగాళాదుంపలు శరీరస్థూల్యాన్ని పెంచుతాయనే నమ్మకం ప్రజల్లో ప్రబలంగా వ్యాపించి ఉంది. ఈ నమ్మకం శాస్త్ర సమ్మతమైందిగా కనిపించదు.

‘బాంబాయిక్రానికల్’ వార పత్రికలో భారత వైద్య నరు డొకడు వ్రాసిన క్రిందిపంక్తులు ఈ సందర్భంలో చదవతగి ఉన్నాయి:

నీరు జాస్తీ

“బంగాళాదుంపల్లో నూటికి మూడున్నరవంతులు ప్రోటీన్ లు ఉన్నాయి; నూటికి ఇరవై వంతులు గంజి, పిండి పదార్థం ఉంది. నూటికి డెబ్బయివంతుల వరకు బంగాళాదుంప ల్లోది నీరే.

నూటికి ముప్పాతికవంతు నీరుగల దుంప శరీరానికి కొవ్వు

కలిగించి స్థూల్యాన్ని పెంచుతుం దని చెప్పడానికి వీలులేదు.

నూనె, నయ్య మొదలయిన వానితో వండిన బంగాళాదుం పలు శరీరానికి కొత్త శక్తిని ఇస్తాయి. ఈ కొత్త శక్తిని ఉపయోగిస్తూ పనిపాటులు చేయక సోమరిగా ఉంటే శరీరం పెరిగేమాట నిజమే.

పైతోలుతోనే

బంగాళాదుంపల్ని వాటి పై తోలుతోనే వండుకోవాలి. వానిని ఆకుకూరలతో కలగలపుగా తినాలి. బంగాళాదుంపల వంట క్లాస్ కోద్దిగా నిమ్మపులుసు కూడా కలపడం అన్ని విధాలా మంచిది.

ఈ మెలుకువలతో నేవించిన బంగాళాదుంపలు శరీరస్థూల్యాన్ని తగ్గించే ఆహారంగా కూడా నిరభ్యంతరంగా చేకొన వచ్చు. శరీరస్థూల్యాన్ని తగ్గించే కొన్ని ఆహారాల్లాగ బంగాళాదుంపలు నీరసపెట్టవు. పైగా మంచి ఆరోగ్యం కలిగిస్తాయి”

మూడు పొరలు

ఒక బంగాళాదుంపని తీసు
కుని మయానికి కోసి చూడండి,
అందులో మూడుపొరలు ఉండి
ఉండడం స్పష్టంగా కనిపి
స్తుంది.

పైపొర దుంపయొక్క
తోట, ఇది మిక్కిలి పలచగా
ఉంటుంది. లోపలది దుంపచేవ.
ఇది బాగా మందంగా, దట్టంగా
ఉంటుంది. ఈ రెండింటికి నడి
మిది నాళాలవల్ల ఏర్పడిన పొర.
ఈ పొర పైపొరకంటే బాగా
దళసరిగా, నడిమిచేవపొరకంటే
బాగా సన్నంగా ఉంటుంది.

ఆహారపు విలువ గల పొర

బంగాళాదుంపలోని లోపలి
మందపుపొర ఆహారపువిలువ
కలది. మిగిలిన పైపొరలు రెం
డూ ఆరోగ్యపు విలువ కలవి.
కాబట్టి ఆరోగ్యపు విలువ గల
ఈ రెండుపొరలు కూడా సాధ్య
మైనంతవరకు వంటకంలో ఉండే
టట్లు చేయడం అతిముఖ్యం.

నీటిలో కరిగిపోయే గుణం

బంగాళాదుంపల్లో ఎ. సి. చెక్కుతీసి చన్నిళ్లలో నాన

విటమిన్లు ఆదుంపపై తోలును
అంటి లోపల ఉన్నాయి. అవి
నీటిలో కరిగిపోయే గుణం కలవి.

కాగా మామూలు దుంప
ల్లాగ బంగాళాదుంపల్ని చెక్కు
తీసి నీటిలో నానవేసి నీటితో
ఉడికిస్తే ఆ ప్రాణకృతులు నశి
స్తాయి.

బంగాళాదుంపల్లోని జీవపోషక
పదార్థాల్ని సమగ్రంగా పొందా
లంటే వానిని పైతోలుతో చ
మురుతో చిమడవేయించాలి ;
లేదా ఆవిరిమీద ఉడికించాలి.
చిమడవేయించిన, ఉడికించిన
బంగాళాదుంపల, దుంప
ముక్కల తోలును అతిసులభం
గా ఒలిచి వేయవచ్చు.

నీటిలో నాననీయకూడదు

పైన వ్రాసిన విషయాల్ని
పట్టి బంగాళాదుంపల విషయం
లో ముఖ్యంగా జ్ఞాపకం ఉంచు
కోవలసిన జాగ్రత్తలు రెండు
ఉన్నాయని తెలుతూఉంది.

ఒకటి:

ఉడక పెట్టడానికి పూర్వం

చెక్కుతీసి చన్నిళ్లలో నాన

వేయడంవల్ల బంగళాదుంప
ల్లోని జీవపోషకపదార్థాలు నశి
స్తాయి. కాబట్టి బంగళాదుం
పలు తరిగిన పచ్చిముక్కలు
చాలాసేపు నీటిలో నాననీయ
కూడదు. ఉడికించిన ముక్క
ల్నికూడా చాలాసేపు నీటిలో
నాననీయకుండా ఉండడమే
మంచిది.

ఎక్కువనీటిలో ఉడికించకూడదు

రెండు :

బంగళాదుంపలను ఎక్కువ
నీటిలో ఉడికించక తప్ప
నప్పుడు ఆ నీటిని పారపోయక
చారు, పులుసు మొదలయిన
వాటిలో పోయాలి.

బంగళాదుంపల్ని ఉడక
బెట్టేటప్పుడు ఎంత తక్కువ
నీటిలో ఉడకపెడితే అంత మం
చిదని గ్రహించాలి. నీటిలో
ఉడికించడంకంటే వాటిని
ఆవిరిమీద ఉడికించడం మరీ
మంచిపద్ధతి.

కాల్చడం మంచిది

బంగళాదుంపల్ని నీటిలో
ని, ఆవిరిమీద కాని ఉడికిం

చడంకంటే కాల్చడం ఉత్తమ
పచనవిధానమై ఉంది.

కాల్చడంవల్ల బంగళాదుం
పల్లోని పిండిపదార్థం ఆదుంపల
రసంతో మిళితమై బాగా విమ
తుంది. ఆదుంపల రసపు
సమ్మేళనంతో కుమ్ములో ఉడికి
తెన్నగా విడివడ్డ పిండిపదార్థం
మానవుని జాతరరసానికి
త్వరగా అంది, బాగా జీర్ణం అవు
తుంది.

బంగళాదుంపలు కాల్చుకు
తినడం ఇష్టంలేనివారు వేయిం
చుకుని తినవచ్చును. వేపుడు
కూరలు విషతుల్యం అనే
సూత్రం బంగళాదుంపల విష
యంలో అంతగా చెల్లదు.

నేతిలోకాని, నూనెలోకాని

బంగళాదుంపలు నేతిలో
కాని, నూనెలో కాని వేయిం
చడంవల్ల జీవపోషకపదార్థాల్ని
అంతగా కోలుపోవు సరికదా
సులభంగా జీర్ణమవుతాయి.

నేతిలో కాని, నూనెలో

కాని వేపిన బంగళాదుంపల్లో
ని, ఆవిరిమీద కాని ఉడికిం కొవ్వుపదార్థం చేరుతుంది.

కాబట్టి అవి ఉడక పెట్టిన దుంపల కంట నాలుగురెట్లు ఎక్కువ శక్తిని ఇచ్చే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉంటాయి.

ఈ విషయం కొత్తపరిశోధనలతో రూఢమైంది. కావున ఇందుకు విరుద్ధమైన ఇందలి ఉల్లేఖనాల్ని పాఠకులు విస్మరించవలసి ఉంటుంది.

రెండు సారులు వండడం

జీర్ణశక్తి బాగా లేనివారికి బంగాళా దుంపల వంటకం మనుషైన సందర్భాల్లో ఒక మెలుకువ వహించవలసి ఉంటుంది. ఆ మెలుకువ ఏమిటంటే ఆ దుంపల్ని రెండుసారులు వండడం.

బంగాళా దుంప ముక్కల్ని వండి మెత్తగా ఎనిపి నూనెతో కాని, నేతితో కాని, వెన్నతో కాని పాటోలీగా (బూరెలమూకుడుతో వేసి వేపడం) చేయాలి.

గంజిపిండి పదార్థం

ఈ పద్ధతివల్ల బంగాళా దుంపల్లోని పిండిగంజి తీయనిజిగురు పదార్థంగామారి (dextrinsed) ములభంగా జీర్ణమవుతుంది.

ఉర్లగడ్డలో నూటికి ఇరవై వంతులు పిండిగంజి (Starch) ఉందని శాస్త్రవేత్తలు నిర్ణయించిఉన్నారు.

అయితే ఒక సంగతి: కొత్తగా తవ్విన బంగాళా దుంపల్లోనే గంజిపిండిపదార్థం ఈ భాగాల్లో ఉంటుంది. దుంపలు నిలవ ఉన్నకొద్దీ ఈ పదార్థం లోపించిపోతూ ఉంటుంది.

ఆలుదుంపల్లోని కార్బోహైడ్రేట్ పదార్థ మంతా పచ్చి పిండి పదార్థమే ఉంది. అది సాధారణంగా అపక్వస్థితిలో జీర్ణంగాదు. బంగాళా దుంపల్లోని కార్బోహైడ్రేట్ పదార్థం శరీరం గ్రహించాలంటే అవి బాగా పచనం కావాలి.

పొటాష్ ఉంది

బంగాళా దుంపల్లో ఖనిజ జనిత వస్తువులు విస్తరించి ఉన్నాయి. ముఖ్యంగా పొటాషియమ్ సంబంధమైన లవణాలు జాస్తీగా ఉన్నాయి.

ఉండే పొటాష్ను బట్టే బంగాళా దుంప విలువగల ఆహారం

పదార్థమైంది. ఈ పోటాష్ లవణం శరీరంలోని పులుపును తగ్గించడానికి బాగా అక్కరకు వస్తుంది.

గ్లూకోస్ తయారీ ఈదుంపలనుంచే

గ్లూకోస్ అని మందుల దుకాణాల్లో రోగులని మిత్తం విక్రయమయ్యే మధురపదార్థం చాలవరకు బంగళాదుంపల నుండి తయారు అయ్యేదే.

ఉర్లగడ్డల్ని శాస్త్రీయమైన ఆహారంగా తయారుచేసి ఫిల్ల లకు పెట్టే పద్ధతి పాశ్చాత్యదేశాల్లో ఈనాడు విశేషప్రచారాన్ని అందిఉంది. ఈ విధమైన ఆహారానికి 'పోటాటోమిల్' అని పేరు.

ఆకుకూరలతో కలగలుపు

బంగళాదుంపల ఆరోగ్యపు విలవను పూర్తిగా పొందడానికి వాటిని ఇతరదుంపకూరలతో కాక ఆకుకూరలతో కలగలుపు కొని తినాలి.

పిండిపదార్థాలు కల ఇతర ఆహారవస్తువులతో ఆలుదుంపలను కలగలుపుకొని తినడంవల్ల

జీర్ణకోశం ఆపిండిపదార్థాన్ని తిన్నగా అరిగించి శరీరానికి సరఫరా చేయలేక పోతుంది. ఆ హేతువుచేత శరీరంలో పిండి పదార్థం మితి మీరుతుంది.

ఫచ్చిది జీర్ణంకావడానికి

పచ్చి బంగళాదుంపలు పచ్చడి చేస్తారు. ఈ పచ్చడిని బాగా జరరదీప్తి. ఉన్నవారే అరాయించుకో కలుగుతారు.

ఉర్లగడ్డ పచ్చిది జీర్ణం కావడానికి పదిగంటలు పడుతుంది. వండిన బంగళాదుంప ఐదుగంటల కాలంలోనే జీర్ణమౌతుంది.

కాగా అజీర్ణ రోగులు పచ్చి బంగళాదుంపల పచ్చడి వాడకూడదు.

విరుగుళ్లు

అల్లం, పుదీనా, నిమ్మపులుసు ఇవి ఉరలగడ్డలకు మంచి విరుగుళ్లు.

దుంపల పరీక్ష

బంగళాదుంపల్ని కొనుక్కునేటప్పుడు వాని చర్మం శుభ్రంగా ఉందో లేదో చూచుకుని ఏరుకోవాలి. చర్మం శుభ్రంగా

ఉన్న బంగాళాదుంపలమీది చెక్కుని అంతగా తరిగివేయ వలసిన అవసరం ఉండదు.

ఒక పుడు బంగాళాదుంప సమగ్రమైన ఆహారమని ఎంచ బడింది. ఇప్పుడు అది ప్రత్యేకం సమగ్రమైన ఆహారం కాదని సర్వత్రా అంగీకృతమై ఉంది.

నత్రజని సంబంధపదార్థం లేదు.

ఆలుదుంపలో నూటికి డబ్బయివిదు పాళ్లు నీరే. కాబట్టి దీనిని ప్రత్యేకమైన ఆహారంగా తీసుకోవడానికి వీలులేదు. ఇతర ఆహారపదార్థాలతో కలిపి తీసుకోవాలి. నత్రజని సంబంధ పదార్థం ఇందులో తక్కువగా ఉంది కాబట్టి ఇది ప్రత్యేకాహారం కాజాలదు.

అధిక సేవనం కూడదు

బంగాళాదుంపలకూర తినడం నేడు గొప్పతనానికి ఒక

గుర్తుగాఉంది. కాని దీనిని అంత శారవంగా చూడవలసిన అధికృత దీనివద్ద లేదనేచెప్పవచ్చు.

ఉర్లగడ్డల అధిక సేవనవల్ల మూత్రంలో సుద్ద కట్టు కనిపిస్తుంది; వాతం అధికమై శరీరంలో చెడ్డనీరు పెరుగుతుంది; పొట్ట, తొమ్ము దుర్బల మవుతాయి.

కాఫిహోటల్సులో ఈ కూర ఇప్పుడు సర్వదా, సర్వత్రా దొరుకుతూ ఉండడంచేత అధిక సేవనానికి అధికావకాశం ఉంది. కాబట్టి ఆరోగ్యాభిలాషులు దీని దోషగుణాల్ని గుర్తించి మెలుకువతో సేవించడం వాంఛనీయం.

అగ్నిదగ్ధప్రణాళికి

బంగాళాదుంపల్ని నూరి మెత్తగా ముద్దచేసి అగ్నిదగ్ధప్రణాళికి పట్టిస్తే నయమౌతాయి.

బీటు

(Beet-Beta Vulgaris)

బీట్ విదేశపు దుంపకూర.

ఆదిమ భూమి

ఆదిలో ఇది మధ్యధరా సముద్రతీరప్రాంతాలకు చెందింది. ఇప్పుడు ఇది ఐరోపా ఖండంలోనూ, అమెరికా ఖండంలోనూ విస్తరించి పైరు చేయబడుతూ ఉంది.

నామాలు

దీనికి ఇంగ్లీషులో గార్డెన్ (తోట) బీట్ అని; కామన్ (సామాన్య) బీట్ అని పేళ్లు.

జర్మనీలో ఈ దుంపలనుండి పంచదార తయారు చేస్తున్నారు. అందుచేత దీనికి చక్కెరబీట్ అని కూడా పేరు వర్పడింది.

బీట్ దుంప ఈ నాడు హిందూదేశంలోని తోటల్లో పలుతావులందు పైరు అవుతూ ఉంది. ఐనా విదేశపుది కావడంచేత దీనికి సంస్కృతంలో కాని, దేశభాషల్లో కాని పేళ్లు లేవు.

హిందీలో మాత్రం దీనిని

'చుకందర్' అంటారని నాడి

కర్ణి వ్రాస్తున్నాడు.

సంవత్సరం పొడుగునా

బీట్ దుంపల్ని సంవత్సరం పొడుగునా (మండు వేసవిలో తప్ప) పెంచవచ్చు. నారుమట్లు కట్టి విత్తులు చల్లాలి. గింజలు చల్లిన పదిహేనురోజులికి నాగు వస్తుంది.

ఆమీద రెండు మూడు మాసాలికి దుంపలు ఊరుతాయి; ఎకరానికి సగటున పదివేల పౌనుల తూకంగల దుంపలు ఊరుతాయి.

పెంపకం

బీట్ గింజల్ని చల్లడానికి ముందు ఒకపూట తడిఇసుకతో కలిపి ఉంచడం మంచిది.

వేళ్లకు దొరికే అంత ఎత్తు ఎదిగాక ఒత్తుగా ఉన్నచోట మొక్కల్ని పీకివేయాలి. కలగుల్లగా, కలుపులేకుండా ఉండడం మంచిది.

బీట్ గింజలు నాళే చాల్లు
ఒక్కొక్క అడుగు దూరంలో
ఉండడం అవసరం.

తవ్వడంలో జాగ్రత్త

తవ్వ మంపల్ని తీయడంలో
కొంచెం జాగ్రత్త వహించాలి.
తవ్వగోల కాని, గడ్డపార కాని
దుంపలికి ఎంతమాత్రం తగల
కూడదు. దుంపలికి ఏమాత్రం
దెబ్బ తగిలినా రసం కారిపోవ
డమే కాకుండా అవి త్వరగా
కుళ్లిపోతాయి.

త్వరగా చెడిపోతాయి

దుంపకూరలు సాధార
ణంగా చాలారోజులు నిలవ
ఉంటాయి. బీటు దుంపకూరల
జాతికి చెందిందే ఏదా బీట్
దుంపమాత్రం త్వరగా చెడి
పోయే స్వభావం కలదై ఉంది.

చప్పన చెడిపోకుండా బీట్
దుంపల్ని నిలవ ఉంచడానికి
ఒక చిన్న మెలుకువ ఉంది.

నిలవ ఉంచడానికి

కొన్ని ఆవగింజలు పలచటి
గుడ్డలో మూటగట్టి బీట్ దుంపల
దగ్గర ఉంచాలి. ఈ మెలుకువ

వల్ల ఆ దుంపలు అంత త్వరగా
చెడిపోవు.

రకాలు

బీట్ లో రెండు రకాలు :

తెల్లవి, ఎర్రవి అని. ఎర్ర బీట్
దుంపలు తరిగినప్పుడు చూస్తే
సమంగా మాంసపుముక్కల్లాగ
ఎర్రగా ఉంటాయి.

తెల్ల బీట్ గుణాలు

తెల్లబీట్ దుంప విరేచన
కారి, మాత్రవర్ధక మైంది.

తెల్ల బీట్ దుంప రసం కాలే
యానికి హితకరమై ఉంటుంది.
ఈ రసాన్ని కణతలకు రాస్తే
కళ్ల వాపులు తగ్గుతాయి. పటిక
పోడిలోనూ, నూనెలోనూ
కలిపి రాస్తే కాలుదుపుండ్లు
నయమౌతాయి.

తెల్ల బీట్ ఆకులు గంగపా
విలకూరకు ప్రత్యామ్నా కొం
దరు వాడతారు.

ఎర్ర బీట్ గుణాలు

ఎర్రబీట్ ఋతురక్తమును
బాగా వెడలిస్తుంది.

మాత్ర సంబంధమైన వ్యా
ధుల్లో ఎర్రబీట్ చాలా ఉప

యోగకరమైంది.

ఈ రకపు బీట్‌దుంప రసం ఒంటి దురదల్ని, తలమీది చుండుని, ఒంటిమీది పొరలు రాలిపోవడాన్ని తగ్గిస్తుంది. వ్రణలకి, మొండి కురుపులికి కూడా ఈ బీట్ రసం ఉత్తమమైన లేపనం ఏ ఉంది.

‘బీటిన్’ అనే పదార్థం

తెల్ల, ఎర్ర బీట్‌ల ప్రత్యేక గుణాల్ని తెలుసుకున్నాము. ఇక బీట్ సాముదాయక గుణాల్ని తెలుసుకుందాము.

బీట్ దుంపల్లో ‘బీటిన్’ అనే పదార్థం ఉంది. ఇది జఠర రసంమీద బాగా పని చేస్తుంది. పేగులికి చురుకు పుట్టిస్తుంది. ముతురక్తాన్ని జారీ చేస్తుంది.

బీట్ దుంప రసం ముక్కులో వేసుకుని నశ్యం చేస్తే తల నొప్పులు, పంటి నొప్పులు తగ్గుతాయి.

దుంపల కషాయం

బీట్ దుంపల కషాయం ఒక గ్లాసుడో, అర గ్లాసుడో పరచుపున కాని, పరుండబోయే

టప్పుడు కాని తాగుతూ ఉంటే చిరకాలంగా ఉండే మలబద్ధం కూడా తొలగిపోతుంది. మూలశంక (Haemorrhoids) లో కూడా గుణకారిగా ఉంటుంది.

చిర బుస్సులాజేవారికి మంచిది

ఈ దుంపల్లో సున్నం పాలు హెచ్చుగా ఉంది. మెదడులో సున్నంపాలు తక్కువగా ఉంటే మనిషి కోపదారి ఏ అస్తమా నమూ చిర బుస్సులాడుతూ ఉంటాడు. ఆ దోషాలు తగ్గడానికి అట్టివారు బీట్ దుంపల్ని విరివిగా తినాలి.

గుండెల్ని పరిశుభ్రపరుస్తుంది

బీట్ దుంప వద్ద ఉన్న అత్యుత్తమగుణం ఏమిటంటే దానిని నేవించేవారి గుండెల్ని పరిశుభ్రస్థితిలో ఉంచడం.

బీట్ దుంపలే కాక ఆకులు కూడా ఉపయోగకరమైనవి.

పాశ్చాత్యుల వంటకాల్లో

ఇంగ్లండులో ఈ దుంపల్ని వేయించి కాని, ఉడికించి కాని ఒకవిధమైన పచ్చడి తయారు

చేసి వాడతారు. జర్మనీలోనూ, ఫ్రాన్సులోనూ దీనిని అనేక విధాలైన వంటకాలుగా తయారు చేసుకుంటారు.

జీర్ణశక్తి కొరవడితే బీట్ రూట్ అనబడే ఈ దుంపకూరను మధ్యాహ్న భోజనంతో తీసుకోవడం పాశ్చాత్యుల ఆచారం.

దుంప దుంపపాళంగా కాల్చి

ముక్కలు వేయించడం, ఉడికించడం కాకుండా దుంప దుంపపాళంగా కాల్చి పచనం చేసే పద్ధతి కూడా ఉంది. ఈ పద్ధతిలో నిప్పుల్లోంచి తీయడం తడువుగా దుంపల్ని చన్నీళ్లలో ముంచాలి. ఒకటి రెండు నిమిషాల అనంతరం ఆ దుంపల తొక్కలు ఒలిచి వేయాలి. చల్లార్చి చిన్నచిన్న ముక్కలు చేయాలి. రసవర్గాలు చేర్చుకుని వాడుకోవాలి. హెచ్చు రుచికొరకు పచ్చినీరుల్ని చేర్చుకుంటే చేర్చుకోవచ్చు.

చిరువేళ్ల కోసివేత

వండడానికిముందు బీటుదుం

పలమింది చిరువేళ్లని కోసివేయాలి. ఈ కోసివేయడంలో దుంపచర్మానికి మోపం రాకుండా చూడాలి. దుంపలికి అంటి ఉండే మట్టిని నెమ్మదిగా కడిగి వేయాలి.

కొద్దిగా ఉప్పు చేర్చిన నీటిలో నెమ్మదిగా ఉడకబెట్టాలి. ఉడక పెట్టేటప్పుడు మూత పెట్టడం అవసరం.

ఉడకడానికి రెండుగంటలు

బాగా ఊరిన బీట్ దుంప మందాగ్నిమీద ఈ పద్ధతిలో మెత్తగా ఉడకడానికి రెండుగంటలవరకు పడుతుందని సాండర్సు అంటున్నాడు. ఉడికిన తరవాత నెమ్మదిగా తొక్క ఒలవాలి.

ఇట్లు పచనపద్ధతిలోనే కాకుండా అపక్వపద్ధతిలో కూడా దీనిని సేవించే విధానం ఉంది.

బీట్ దుంపల పచ్చిరసం

కారట్ దుంపల్ని కోరి రసం తీసినట్లే బీట్ దుంపల్ని కూడా తురిమి రసం తీయవచ్చు. బీట్ దుంపలరసం బాగా మట్టివాసన కొడుతుంది. కాబట్టి దానిని ప్రా

త్యేకం పుచ్చుకోవడం కష్టం. మెంటునూనె వేసుకు పుచ్చుకో
అందుచేత బీట్ దుంపలరసం వాలి.
పుచ్చుకొనేటప్పుడు ఆ రసంలో ఈ విధంగా తగ్గురై న బీట్
సమభాగం కారట్ దుంపలరసం, దుంపలరసం రుచ్యమై ఉం
ఒకటిరెండుచుక్కల పెప్పర్ టుంది.

మా మి డి అల్ల ము

(Mango Ginger.Curuma Amada)

పసుపుజాతిలోనిది

పేరునుపట్టి దీనిని అల్లపుజాతికి
చెందింది అని పలువురు భా
విస్తారు.

కాని నిజానికి ఇది పసుపు
జాతికి చెందింది. దీనికి సంస్కృ
తంలో కర్పూరహారిద్ర అనిపేరు.

హారిద్ర అనగా పసుపు.
కర్పూరహారిద్ర అనగా కర్పూ
రపువాసన (స్వాదువాసన) వేసే
పసుపు అని భావం.

ఈనామానికి కారణం

ఈ దుంపలు అల్లం దుంపల్ని
లోలి ఉండడంచేత, తీయమా
నిడికాయ వాసనవంటి వాసన
లిగి ఉండడంచేత తెనుగు
వారు దీనిని మామిడిఅల్లం అనే

పేరుతో వ్యవహరిస్తున్నారు.

మామిడిఅల్లం మామూలు
అల్లమంత పీచుగా కాని, కారం
గా కాని ఉండదు.

మామిడిఅల్లపుపంట వంగదే
శంలొనూ, పశ్చిమ కనుమల
ప్రాంతాల్లోనూ హెచ్చు.

మామిడిఅల్లపు పచ్చడిబద్దలు

మామిడిఅల్లపు దుంపల్ని
చిన్న సన్న ముక్కలుగా తరిగి
ఉప్పుసాడి కారపుసాడి చల్లి
నిమ్మకాయల రసంలో ఊర వేసి.
ఉపయోగిస్తారు.

సువాసనకొరకు మామిడి
అల్లాన్ని కొద్దిగా పచ్చళ్లో
కలిపి రుబ్బడం కూడా ఉంది.

మిఠాయిల్లోనూ, ఇతర తిను

బండారాల్లోనూ మామిడివాసన డ్యాలతో బాధపడేవారు దీనిని కోసం మామిడిఅల్లాన్ని వాడ తరుచు సేవించడం మంచిది. తారు.

మేహాన్ని తగ్గిస్తుంది

మామిడిఅల్లం ఉడుకుల్ని, మేహాల్ని, శ్లేష్మప్రకోపాన్ని తగ్గిస్తుంది.

సెగరోగులికి ఇది మిక్కిలి గుణకారిగా ఉంటుందని చెబు పథ్యకారిని ఉంటుంది. సుఖజా తారు.

చర్మరోగాల్లో

చర్మరోగాల్లో ముఖ్యంగా పురిట్లో బిడ్డలకు కలిగే చర్మ రోగాల్లో మామిడిఅల్లపు దుంపలు నూరిన ముద్ద మంచి

గుణకారిగా ఉంటుందని చెబు

ముల్లంగి

(Country carrots-Garden radish-Raphanus Sativus)

నామాలు

ముల్లంగికి అరవంలో ముల్లంగి అనీ సంస్కృతంలో మూల కం, హస్తీదంతం, నీలకండ, మహాకండ, భూమౌరం, శంఖ మూలం, హరిపర్ణ, మృత్తికా మౌరం, కఫాంతకం అనీ పేర్లు ఉన్నాయి. ఆంధ్రోత్కళరాష్ట్రాల సరిహద్దుప్రాంతాల్లో దీనిని సొత్తి దుంప అంటారని ఒకరు చెప్పారు.

నేలగుల్లగా ఉండాలి

ముల్లంగివంటి దుంపకూర

పాదులికి కాయకూరల పామల కు కంటే నేల గుల్లగా, మెత్తగా ఉండాలి. నేల ఎంత గుల్లగా, ఎంత మెత్తగా ఉంటే ముల్లంగిదుంపలు అంత అందంగా ఉంటాయి.

పెంపకం

ముల్లంగివిత్తుల్ని నాలుగేసి అంగుళాల దూరంలో నాటాలి. ఒక స్థలంనుంచి మరో స్థలానికి మార్చే పద్ధతి లేదు. మూడునాలుగు రోజుల్లో ముల్లంగివిత్తులు మొలకెత్తుతాయి. ఆ కు

బాగా విచ్చిన తరవాత కాడకు చుట్టూ పావులంగుళం ఎత్తున మన్ను తోయాలి.

పదేసిరోజుల వ్యత్యాసంలో అప్పటప్పటికి ముల్లంగివిత్తులు చల్లుతూ ఉండవచ్చు.

పరీక్ష

ముల్లంగివిత్తులనుండి మొక్కలు మొలిచిన ఇరవై రోజులకు పిమ్మట ఒకటిరెండు మొక్కలవేళ్లవద్ద నెమ్మదిగా కెక్కరించి దుంప దళసరిగా కదుతూ ఉన్నది లేనిది చూడాలి. ఈ దుంపలు ఏ స్థితిలో ఉంటే మిగతా మొక్కల మొదట్లో కూడా దుంపలు అదేస్థితిలో ఉంటాయి.

మొక్కలో లాగలి

దుంప ఊరినతరవాత మొక్కని పైకి పెకలించాలి. ఎంత మాత్రం ఏటవాలుగా లాగ కూడదు.

ముల్లంగి దుంపల్ని ఉదయాన్నే పెకలించడం మంచిది.

దుంప లాగగా ఏర్పడ్డ ఖాళీలో కొత్తమన్ను తెచ్చి పోయాలి. అక్కడ తిరిగి కొత్త

విత్తనం నాటడంవల్ల ఏమీ ప్రయోజనం ఉండదు.

పంట అంచనా

విత్తులు నాటిన నెల లేక నెలా పదిహేను రోజులకే దుంపలు ఊరుతాయి.

ముల్లంగిని సంవత్సరం పొడుగునా పెంచవచ్చు.

ఐదు పౌనుల విత్తనాలయితే ఒక యకరానికి సరిపోతాయి. యకరానికి ముల్లంగి పదిహేను వేల పౌనుల పంట పండుతుంది.

రకాలు

ముల్లంగిలో పెద్ద ముల్లంగి, పిన్నముల్లంగి అని రెండు రకాలు ఉన్నాయి. ఈ రెండూ వంటకాల్లో వాడతారు. ఈ రెండు రకాలు కాక ఏరుముల్లంగి అని ఇంకోరకం కూడా ఉంది. కాని అది వైద్యంలో మాత్రం వాడతారు.

ఒకవిధమైన చమురు

ముల్లంగి దుంపల్లోనూ, విత్తుల్లోనూ ఒకవిధమైన చమురు ఉంది. ఈ చమురు ఆవనూ నెను పోలి ఉంటుంది. ఈ

నూనెలో గంధకమూ, ఫాస్ఫోరిక్ యాసిడ్ ఉన్నాయి.

ఈ దుంపల్ని మనకంటే అరవవారు ఎక్కువగా వాడతారు. పరగడుపున తింటే

రక్తం మిక్కిలి స్రవించే సందర్భంలో ముల్లంగి దుంపల కూర శ్రేష్ఠమై ఉంటుంది.

ఉబ్బురోగులకు, సెగరోగులకు పథ్యకరమైన దుంపకూరల్లో ముల్లంగి ముఖ్యమైంది.

బాగా ముదిరిన ముల్లంగి దుంపల్ని వరుగు చేసి కొందరు ఉపయోగిస్తారు.

పరగడుపున తింటే ముల్లంగి బాగా ఆకలి పుట్టించి జీర్ణశక్తిని పెంపొందిస్తుంది.

మూలశంక వ్యాధుల్లో

ముల్లంగిదుంప మూలశంక వ్యాధుల్లో మిక్కిలి గుణకారిగా ఉంటుంది. కడుపునొప్పులు, మాత్రవ్యాధులు, సవాయి జబ్బులు, నీరుచుటుకు, నీరుకట్ట నయం చేస్తుంది.

పచ్చి ముల్లంగి దుంపల రస పు మోతాదు తడవకు రెండు

మూడు బౌన్సులు.

ముల్లంగిగుణాల్ని గురించి సర్వాపధి గుణకల్పకము ఇట్లా వ్రాస్తూఉంది :

కంతరోగానికి

“ముల్లంగి వాతాన్ని చేస్తుంది. రుచిగా ఉంటుంది. కంతస్వరానికి హితంగా ఉంటుంది. కాక చేస్తుంది. పాచనం చేస్తుంది. లఘువుగా ఉంటుంది. త్రిదోషాలవల్ల పుట్టిన శ్వాసరోగాన్ని, నేత్రరోగాన్ని, కంతరోగాన్ని, పీనసరోగాన్ని పోగొడుతుంది.

లేత ముల్లంగిగడ్డ వాపుని, త్రిదోషాల్ని తగ్గిస్తుంది. లఘువుగా ఉంటుంది.

ముల్లంగితో కట్టు

పప్పు, ముల్లంగి కలిపి కాచిన కట్టు గళగ్రహం, లాలాస్రావం (అనగా నోట నీరూదుట), కఫం, జ్వరం, శ్వాస, పీనస, కాస, అరుచి, మేదోరోగం, నులిపురుగులు వీటిని హరిస్తుంది.”

ముల్లంగి గుణాల్ని గురించి వస్తుగుణపాఠం వ్రాసిన క్రింది

పంతులు ఈ సందర్భంలోనే చదవతగి ఉన్నాయి:

ముక్కు జబ్బులికి

“ముల్లంగి తీక్షణంగా, ఉష్ణంగా, చేదుగా, గ్రాహకంగా, గురువుగా, పాచకంగా ఉండడమే కాకుండా అగ్నిదీప్తిని, రుచిని కలిగిస్తుంది. మరిన్నీ అర్చస్సు, గుల్మం, త్రిదోషం, హృద్రోగం, కఫం, వాయువు, జ్వరం, ఉబ్బసం, నాసికా (ముక్కు) రోగం, కంఠరోగం వీటిని నివర్తింప చేస్తుంది.

లేతముల్లంగి గుణం

లేతముల్లంగి చేదుగా, కారంగా, ఉష్ణంగా, లఘువుగా, హృద్యంగా, తీక్షణంగా, పాచకంగా, నారకంగా, మధురంగా. గ్రాహకంగా ఉండడమే కాకుండా రుచిని, అగ్నిదీప్తిని, లాన్ని కలిగిస్తుంది.

మరిన్నీ మూత్రదోషం, ర్చస్సు, గుల్మం, క్షయ, ఉబ్బసం, దగ్గు, నేత్రరోగం, నాభి, కఫం, వాయువు, కంఠ రోగం, త్రిదోషం, దద్రు,

శూల, ఉదావర్తం, వీనస, వ్రణం వీటిని నశింపచేస్తుంది.

ఉష్ణవీర్యమైంది

పాతముల్లంగి ఉష్ణవీర్యం కలదిగా ఉండడమే కాకుండా శోష, దాహం, పిత్తం, రక్తదోషం వీటిని నశింపచేస్తుంది.

పండిన ముల్లంగి కారంగా, ఉష్ణంగా ఉండడమే కాకుండా అగ్నిదీప్తిని కలిగిస్తుంది. దీనిని భోజనానికి పూర్వం భక్షిస్తే బలాన్ని, హితాన్ని కలిగిస్తుంది.”

ముల్లంగి ఉష్ణవీర్యమూ, కటురసమూ కల కందశాకమూ.

బాగా ఎండినా ముల్లంగి దుంప వైద్యంలో ఉపయోగార్హమై ఉంటుందని ఒకానొక వైద్యవరుడు అంటున్నాడు.

ఒక విధమైన గబ్బువాసన

ముల్లంగివద్ద ఒక విధమైన గబ్బువాసన ఉంది. అందుచేతనే దీనిని పలువురు ఉపయోగింపలేక పోతున్నారు.

ముల్లంగి దోషానికి

ముల్లంగిదుంపల దోషాన్ని పోకార్చడంలో ఆవాలు అతి శ్రేష్ఠమైనవి.

వెల్లులి పాయలు

(Garlic)

ఈనడింప తగిందికాదు

శ్రీనాథమహాకవి ఒకానొక
చాటుధారలో 'వెల్లులిన్
తిలపిష్టమున్ మెసవితిన్ ...
రుచులు దోసం బంచు పోనాడి
తిన్' అని వాపోయాడు. ఈ
వాపోతలో వెల్లులిపట్ల న్యూన
తాపాదన ఉన్నది. అయితే
వెల్లులి ఇట్లా ఈనడింప తగింది
కాదు. రసాయనకరములైన
పదార్థాలలో వెల్లులి ప్రముఖ
మైంది. క్రింది పంక్తులు ఆవిష
యాన్ని రూఢంచేయగలవు.

ప్రపంచంలోని వివిధప్రదేశాల్లో వెల్లులి వాడకాల్ని
గురించి 'న్యూస్క్రానికల్',
పత్రికలో హెచ్. పెరల్
యాడమ్ అను వారు ఇట్లు
వ్రాస్తున్నారు:

ప్రపంచదేశాల్లో వాడకం

'స్పానిన్ కాల్ మండలానికి
చెందిన వ్యవసాయదారులు,
బెల్జియం తమ రొట్టెల్లో వెల్లులి

గడ్డలు గుచ్చుకుని భక్షిస్తారు.

మగ్యధరాసముద్రతీర ప్రదేశాల్లో
శవాసుల వంటకాల్లోని ప్రధాన
ద్రవ్యం - అతిప్రాచీనకాలం
నుంచీ-వెల్లులి ఒకటై ఉండింది.

ఈజిప్షియనులు వెల్లులిని
ఒక దేవతగా కొలిచేవారు.

రోమకనావికులు, సైనికులు
సముద్రయాత్రకు, సమరయా
త్రకు వెళ్లబోయేముందు వెల్లు
లిని బాగా తినేవారు.
యాత్రలో ఉపయోగానికి
కూడా పట్టుకు వెళ్లేవారు.

పండేలకు తయారు చేసే
కోడిపుంజులకు వెల్లులిని తినకలిగి
నందతా పెట్టడం రోమనుల
ప్రాచీనాచారం.

జర్మన్ ప్రముఖుడు కౌంట్
హెర్బర్ట్ బిస్మార్క్ భోజనా
నంతరం వెల్లులిముద్దలు తినే
వాడు. తనయింటికి విందుకు
వచ్చేవారి కందరికీ గొప్పగా
పెట్టేవాడు.

గ్రీకులకు కిట్టేదికాదు

గ్రీకులకుమాత్రం వెల్లులి కిట్టేదికాదు. వారి భూదేవత ఐన సిబెలిదేవాలయంలోనికి వెల్లులివాసనకొట్టే ఎవరినికాని రానిచ్చేవారు కారు.

మధ్యమయగపుచరిత్రలో స్పెయిన్ దేశాన వెల్లులిని గురించి ఒక వింత ఉత్తరువు ఉండేది. ఒక వీరుడు వెల్లులి తిన్నాడనుకోండి. దానిని తిన్న నెలరోజులకు తరవాత కాని అతడు రాజదర్శనం చేయడానికి వీలులేదు!

దీనికి కారణం వెల్లులివద్ద ఒక విధమైన గబ్బువాసన ఉండడమే.

తీక్షణమైన వాసన

వెల్లులికి తీక్షణగంధ అనే సంస్కృతనామం ఉంది. వెల్లులి వాసన ఎంత తీక్షణమైందో కనుగొనడానికి ఇటీవల శాస్త్రవేత్తలు పరిశోధనలు సాగించి వారివారి పరిశోధనాఫలితాల్ని ప్రచురించి ఉన్నారు.

ఒక పరిశోధకుడు ఒక ఆవుకి

వెల్లులిపాయలు తినిపించాడు. ఒకే ఒకనిమిషండాదుకుని అతడు ఆ ఆవు పాలు పితికి పరీక్షించాడు. అప్పటికప్పుడే ఆ పాలకి వెల్లులివాసన ఎక్కింది.

ఈ సంగతిని ఆ పరిశోధకుడు పత్రికలలో ప్రచురపరచి ఉన్నాడు.

వాసన కిట్టనివారికి కూడా వెల్లులి రుచికి బాగానే ఉంటుంది. కాని దాని వాసనవల్ల వారు దానిని దిరికి చేరనీయలేరు.

వాసన తగ్గడానికి

అట్టివారు వేడినీళ్లలో వెల్లులిని పలుమారు కడుక్కుని ఉపయోగించవచ్చునని ఒక అనుభవజ్ఞుడు చెబుతున్నాడు. పలుమారు వేడినీళ్లలో కడగడంవల్ల వెల్లులివాసన చాలా వరకు తగ్గిపోతుందని అతని అభిప్రాయం.

ఆ అనుభవజ్ఞుడే వెల్లులిని వాడే విధానం పలువురికి తెలియదని అంటున్నాడు. ఎందులో కాని వెల్లులిని విస్తరించి

వేయకూడదు. కొద్దిగా మాత్రం వేయాలి. మోతాదుగా వేసి నందువల్ల వెల్లులి కిట్టనివారికి కూడా దాని వాసన వెగటు అనిపించదు. ఏవంటకంలో నైనా దానిని విస్తరించిఉపయోగిస్తే అది అసలుకు మించిన కొసరు అవుతుంది. మోతాదుగా ఉపయోగిస్తే భోజ్యమై ఉంటుంది.

శ్రోత్రియులు వాడరు

వెల్లులిని, నీరుల్లిని, గాజర గడ్డల్ని శ్రోత్రియులు వాడరు. ఇవి ముహమ్మదీయులు ఈ దేశానికి తెచ్చినవనీ; అందుచేతనే శ్రోత్రియులు వీనిని వాడరనీ చెబుతారు.

కాని ఈకారణం నిజమైందాగా కనిపించదు. ఈ మూడున్నూ వాగ్భటాది ప్రాచీనవైద్య గ్రంథాలలో పేర్కొనబడి ఉన్నాయి.

అయితే వీనిని శ్రోత్రియులు ఎందుకు వాడరు అనే ప్రశ్న కలగడం సత్యం. నీరుల్లి, గాజర గడ్డల విషయంలోని అభ్యంత

రాని కేమిగాని వెల్లులి విషయంలో శ్రోత్రియుల నిషేధ కారణం తెలుసుకో తగిందై ఉంది.

నిషేధ కారణం

రాహువు దొంగతనముగా అమృతము త్రాగిపోవడాన్ని చూచి నిష్ఠువు వానితల నరికినప్పుడు రాహుకంఠస్థమై ఉండిన అమృతం భూమిమీద పడి వెల్లులిగా తయారైందట. అమృతజనితమైనదై నా - ఆ అమృతము రాహువు వదనం నుండి ఉద్గారితమైన ఉచ్ఛిష్టం కావడంచేత - వెల్లులి శ్రోత్రియుల దృష్టిలో చేకొనతగింది కాలేదట.

నామాలు

వెల్లులిని అరవంలో వెల్లై పూండు అనీ; సంస్కృతంలో గృంజన, మహాకంద, దుర్జర, దీర్ఘపత్రక, మేచ్చకంద, రసోన, లశున, అరిష్ట, మత్స్య, గంధ, మహాపథ అనీ వ్యవహరిస్తారు. వెల్లులికి మళయ శంలో కూడా వెల్లులి అనే పేరు

కన్నదులు వెల్లులి అంటారు.

రకాలు

వెల్లులిలో ఒంటి పాయల
దుంప, పెక్కుపాయల దుంప
అని రెండు రకాలు. ఇంకూ
ఒంటి పాయది శ్రేష్ఠమని చెబు
తారు.

సర్వాపధిగుణ కల్పకం
- వెల్లులి గుణాల్ని ఇట్లా వివరిస్తూ
ఉంది :

“వెల్లులి పితాన్ని చేస్తుం
ది. మలాన్ని గట్టిపరుస్తుంది.
తీక్షణమైంది. అర్శోర్శోగాన్ని
నాశనం చేస్తుంది.”

కటతిక్త రసాలుకలది

ధన్వంతరినిఘంటువు వెల్లులి
గుణాల్ని ఇంకా ఇట్లా చెబుతూ
ఉంది :

“వెల్లులి కలు, తిక్త
రసాలు కలది. వేడి చేస్తుంది.
మరిన్ని ఇది కఫం, గుల్మం,
కుష్ఠం, వాతం, క్షయ, క్రిమి,
మేహం, కమపుడబ్బరం, అగ్ని
మాంద్యం, గ్రహణి, వాపు,
జ్వరం, ఉష్మాదం వీటిని నశింప
చేస్తుంది.”

దగ్గుల్ని తగ్గిస్తుంది

వెల్లులి రసాయనం. క్షయ
వ్యాధిని నిర్మూలించడంలో
వెల్లులి పెట్టింది పేరు.

వెల్లులిపాయలు దండగుచ్చి
పిల్లలమెడలో తావళంనూది
రిగా కట్టితే వాళ్ల ఉక్కిసదగ్గు
తగ్గుతుంది.

వెల్లులిదుంప కుమ్ములో పెట్టి
కాల్చి తినిపిస్తే పిల్లల దగ్గులు
తగ్గుతాయి.

వాతహరమైంది

పక్షవాతాన్ని తగ్గించే దుం
పలో వెల్లులి ప్రశస్తమైంది.
వెల్లులినుండి తయారు చేసిన
మురు పక్షవాతాల్లో బాగా
పనిచేస్తుంది.

వెల్లులి సూచిక వాతాన్ని
హరిస్తుంది. అందుచేతనే వెల్లులి
పాయలు వేసి చేసిన కారవు
పొడి బాలింతలకు పథ్యకరమైన
ఆహారపదార్థమై ఉంది.

బాలింతలు విస్తరించి వాడాలి

బాలింతలు వెల్లులిని విస్తరిం
చి వాడాలి. వాడితే చను
లు దోషరహితమై ఉంటాయి

వెల్లులి విరిగిన ఎముకల్ని
అతికే సామర్థ్యం కలది ; ఉష్ణ
వీర్యమైంది ; కారపురసం
కలది.

వెల్లులి వేసి కాచిన నూనె
చెవిలో పోస్తే చెవిపోటు తగ్గు
తుంది.

వెల్లులిపాయల రసాన్ని వెట్టి
కుక్కకాటుల్లో చికిత్సకు ఉప
యోగిస్తున్నారు.

అనేకమైన ఔషధోపయోగాలు ...

వెల్లులిపాయల రసం తలకు
పూస్తే పేలు చస్తాయి.

వెల్లులిపాయలనుండి తీసిన
చమురు పూస్తూఉంటే వెంట్రు
కలు నెరియవు.

వెల్లులిపాయల పొప్పర
కాల్చిన మసిలో ఆలివ్ నూనె
వేసి రంగరించి తలకు పట్టిస్తూ
వస్తే శిరోజాలు బాగా ఎదు
గుతాయి ; బాగా మెలికలు
తిరుగుతాయి.

శితాశాలంలో వెల్లులి తరు
చు వాడితే తెలనొప్పి, కీళ్ల వాతం
రాకుండా ఉంటాయి.

ఆయుర్వేదవైద్యంలోనూ,

యునానీవైద్యంలోనూ ఈ విధం
గా వెల్లులి విశేషోపయోగాన్ని
అంది ఉంది.

గాజుసామానులు కడగడానికి

వెల్లులిపాయల్ని తొక్కి
రసంతీసి ఆ రసంతో గాజు
సామాన్ని తోముతే ఆసామా
నులు శుభ్రపడతాయని చెపు
తారు.

ప్రత్యేకం కూరగాకాని,
పులుసుగాకాని, పచ్చడిగా
కాని చేయకపోయినా వెల్లులిని
అనేకమైన వంటకాల్లో వాడ
తారు.

అనేకమైన వంటకాల్లో

వెల్లులిపాయలు ఒలిచి ఆవ
కాయలో ఊరనిస్తారు. తెలక
పిండి కూరలో, గోంగూర
పచ్చడిలో, కారపుసాడిలో,
పప్పుపులుసులో వేస్తారు.

వెల్లులిపాయలు వేసిన తెల
కపిండి కూర బాలింతరాళ్లకు
మిక్కిలి పథ్యకరమై ఉంటుంది.
ఈ కూర వారికి ఆరోగ్యకర
మైన చనుబాలను పడచేస్తుంది.

గురుత్వం కలిగించే పద

శాలతో వెల్లులిని కొద్దిగా
కలిపే వండి తింటే ఆపదార్థాలు
సులభంగా జీర్ణం అవుతాయి.
అతిసేవన కూడదు

అయినప్పటికీ వెల్లులిని కొం
చేం మెలుకువతోనే వాడవలసి
ఉన్నది.

అతిగా నే విస్తే వెల్లులి
నేత్రాలకి అహితమవుతుంది.
విదాహాన్ని పుట్టిస్తుంది. శుక్రా
న్ని నశింప చేస్తుంది.

గర్భిణులకు హితకరంకాదు

వెల్లులి గర్భిణులకు అంత
హితకరమైంది కాదు, వెల్లులిని
తులుగర్భపాతాన్ని కలిగిస్తాయి.
విరుగుడు

నెయ్యి, ఉప్పు, పులుసు
వెల్లులి విరుగుడు వస్తువులు.
వంటకంలో ఈ వస్తువుల అన్ని
టితోటి కాని, కొన్నిటితోటి
కాని కలియడంవల్ల వెల్లులి
దోషాలు నశిస్తాయి.

సీ మ ము ల్ల ం గి

(Radish)

గబ్బువాసన లేదు

దేశవాళీముల్లంగి వద్ద గబ్బు
వాసన ఉందనీ, అందుచేత పలు
వురు దానిని వాడలేకున్నారనీ
తెలిసికొని ఉన్నాము.

సీమముల్లంగివద్ద అంత
గబ్బువాసన లేదు. ఉన్న కొద్ది
గబ్బువాసన సీమముల్లంగిదుం
పల్ని ఉడకబెట్టి వార్చడంవల్ల
తగ్గిపోతుంది.

సీమముల్లంగి మన దేశంలో
తాకాలంలో మాత్రమే పెరుగు

తుంది అని గుర్తించుకోవాలి.

పెంపకము

సీమముల్లంగి విత్తులు చల్లిన
వారంపదిరోజులకు మొలకెత్తు
తాయి. ఏదాదవారాలకి దుం
పలు ఊరుతాయి.

ఎరువు వేసిన గుల్లనేలలు
సీమముల్లంగికి ప్రశస్తమైనవి.
సీమముల్లంగికి సర్వదా భూమి
లో పదును ఉండాలి. పదును
ఏమాత్రం లోపమైనా దుంపలు
గిడసబారి గట్టిపడిపోతాయి.

పొద్దు ఎక్క కుండా ఉద ఒకమనిషికి ఈదుంపలు
యాన్నే ఈదుంపల్ని పెరకాలి. ఏడెనిమిది ఐతే కాని కూర
రకాలు కాదు.

సీమముల్లంగిలో తెలుపు, వీనిని కొద్దిగా ఉప్పుచేర్చిన
ఎరుపు - గుండ్ర, కోల రకాలు నీటిలో ఉడికించడం మంచిదని
ఉన్నాయి. సాండర్సుసలహా.

ఆహార పదార్థాల్లో

సక్రతుగా ఉపయోగించే కొన్ని దుంపలు

అల్లి కదుంపలను అక్క చారకందమొక్క పెద్ద చేమ
డక్కడ కూర వండుకుంటారు. మొక్క లాగున ఉంటుంది.
... .. చారకంద కందదుంప లాగునే
ఉంటుంది కాని పరిమాణంలో
పెద్దది. దీనిని తెనుగుదేశంలో
వంటకాలకు వాడుతున్నారు.

పూరిగడ్డిదుంపలు పోగుచేసి, పార్సిప్, జొరుసెలం ఆర్టి
చెరిగి, ఉడక బెట్టి కరువురోజుల్లో చోక్ మొదలయిన విదేశీయపు
పాటకపుడనులు తింటారు. ఈ దుంపకూరలు బస్తీల్లోనే కాని
రాజ్టాలు చేసుకోడానికి ఉపయో మన పల్లెటిపట్టులకు ఇంకా
గించడం కూడా ఉంది. ఈదుంప బాగా చొరబార లేదు.
లకు ఒకవిధమైన సువాసనఉంది.

చారకంద (Alocasia) అనేది పేరును పట్టి కందలో ఒకరక
... .. తమలపాకు దుంపల్ని అరవ
ముగా తోస్తుంది. కాని దీనికి వారు కూరవండుకుంటారు.
కందకు ఏమీ సంబంధంలేదు.

వీర్యములు : విపాకములు : విటమినులు

ప్రతిమానవుడు తన జీవితకాలం లో విశేషమైన ఆహారాన్ని తింటాడు. ఒక మానవుడు డెబ్బయివేళ్లు బ్రతికాడనుకుందాము. ఆ డెబ్బయి వేళ్లలో, అతడు తన శరీరంయొక్క తూకానికి పథ్నాలుగు వందలరెట్ల తూకం గల ఆహారాన్ని భుజిస్తాడు-అంటే రెండు లక్షల పానుల బరువుగల ఆహారపదార్థాల్ని తింటాడన్నమాట.

ఇంతగా తినే ఆహారంయొక్క మంచి చెడ్డల్ని ఆమూలాగ్రంగా తెలుసుకోవడం అతనికి అత్యవసరం.

వీర్యాలు

భారతీయశాస్త్రవేత్తలు ఓషధుల్ని రెండు రకాల వీర్యాలు కలవిగా విభాగించి ఉన్నారు. వీర్యమనగా ఇక్కడ మనం శక్తి అని అర్థం చెప్పకోవచ్చు. కొన్నిటిలోనిది శీత వీర్యమూ, మరికొన్నిటిలోనిది ఉష్ణవీర్యమూ అని మన శాస్త్రకారులు వివరించి ఉన్నారు.

రసాలు

శాకాల్లో ఆరు విధ రసాలు ఉన్నట్లుగా వారు నిర్ణయించిఉన్నారు. మధుర (తీపి), ఆమ్ల (పులుపు), లవణ (ఉప్పు), కటు (కొరం), కషాయ (వగరు), తిక్త (చేదు) అనేవి ఈ ఆరు రసాల నామాలు. ఈ ఆరింటిలో దో ఒక రసం ప్రతిద్రవ్యంలోనూ ఉండిఉంటుంది.

విపాకాలు

పాకకాలమందు ఈ ఆరురసాలు మధుర, ఆమ్ల, కటు అనేయాడు విపాకములు అవుతాయి.

ఆకు కూరల్లో, కాయకూరల్లో, దుంపకూరల్లో ఆయా వానిని గురించి వివరించేటప్పుడు ఒక్కొక్కదాని యొక్క రసవీర్యవిపాకాలు కూడిన మట్టుకు చెప్పబడి ఉన్నాయి.

మన శాస్త్రకారులు ఒక్కొక్క ఔద్భిదము (భూమిని పగుల్చుకొని పుట్టే వృక్షాల) లోను రసవీర్యవిపాకాలను గుర్తించి ఉన్నారు. పాశ్చాత్యశాస్త్రకారులు ఒక్కొక్క ఔద్భిదములోను గల ఆహారపు విలువను, ఖనిజాలను, విటమినులను పోల్చిపట్టి ఉన్నారు.

మూడు విభాగాలు

పాశ్చాత్యులు ఆహారపదార్థాల్ని మూడు ముఖ్యవిభాగాలుగా విభాగించి ఉన్నారు. అవి ఏమిటంటే :

1. ప్రోటీనులు (మాంసకృత్తులు)
2. ఫాట్సు (కొవ్వు పదార్థాలు)
3. కార్బోహైడ్రేట్లు (పిష్ట, మధుర పదార్థాలు)

ప్రోటీన్ లు

ప్రోటీన్ లు శరీరాన్ని పెంచే ఆహార పదార్థాలు. చిన్నపిల్లలకు ఎముకల పుష్టిని ఇచ్చి మంచి దంతాల్ని కలిగించే ఆహారపదార్థాలు ఇవే. నీరస

పదార్థాలతో కండరాలకు అప్ప
టప్పటికి కొత్త శక్తిని కలిగించే పదా
రాలు కూడా ఇవే.

కొవ్వపదార్థాలు

కొవ్వపదార్థాలు శరీరానికి తగిన
వేడిని, శక్తిని ఈయడానికి అవసరమై
నవి. అవసరకాలంలో గ్రహించ
డానికిగాను శరీరంలో కొంత కొవ్వ
పదార్థం నిల్వ ఉండాలి.

కార్బోహైడ్రేట్ లు

కార్బోహైడ్రేట్ లు శరీరపు వేడిని
సంరక్షించే బలం కలిగించడానికి అవ
సరం. ఫలోలోనూ, కొన్ని కూరల్లోనూ
ఉండే మధురపదార్థం జీర్ణకోశానికి
ప్రత్యేకం పని కల్పించకుండానే
శరీరంలో హ్యాపీస్తుంది. అందుచేతనే
అదీ శ్రేష్ఠంగా శక్తిని కలిగించడానికి
సమర్థమై ఉంటుంది. పిల్లలకి కార్బో
హైడ్రేట్ లు సరిపటి మోతాదులో
అందుతూ ఉండాలి. లేకపోతే వారు
మితాంధ్రులుగా మువలయినా కృత్రిమ
మధురపదార్థాలకోసం పేచీ పెడ
తాము జీవితంలో మధురపదార్థం
వలసిన మోతాదులో ఉంటే పిల్లల
వద్ద ఇట్టి మేచ్చి ఉండదు.

మాంసకృత్తులు, కొవ్వ పదా
రాలు, పిప్ట : మధుర పదార్థాలు
మూత్రమేకాక కొన్ని ఖనిజాలు కూడా
శరీరానికి అవసరం.

ఖనిజాలుండే పదార్థం దీర్ఘ
జీవదీర్ఘకాల పదార్థం రకాలి

ఖనిజాలను నేల సరఫరాచేస్తుంది.
ఆ పదకొండు ఖనిజాలు ఏమిటంటే :
నత్రజని, పొటాసియమ్, భాస్వరము,
కన్నము, మెగ్నీషియము, గంధకము,
ఇనుము, మాంగనీసు, వెలిగారము
(Borax), తుత్తునాగము (Zinc),
రాగి.

బొద్దిదాలకువలె మన శరీరం ఖని
జభూయిష్టమై ఉండడాన్ని ఇటీవల
పాశ్చాత్యశాస్త్రవేత్తలు కనుగొని
ఉన్నారు.

మన గొంతుకండల (Tonsils)లో
వెండి ఉంది; ఉపిరితిత్తులలో తి
తనము (Titanium) ఉంది; యకృ
తోలో తుత్తునాగము (యశదము)
ఉంది; శరీరమందు అంతటా తగరము
(వంగము: Tin) సూక్ష్మతీనూక్ష్మంగా
ఉంది.

శరీరస్వాస్థ్యానికి ఖనిజాలు అత్య
వశ్యకాలు. ఎముకల, వంతాల, రక్తపు,
నరముల ఆరోగ్యం చాల వరకు ఈ
ఖనిజాలమీద ఆధారపడి ఉంటుంది.

సున్నము

ఈ ఖనిజాల అన్నిటిలోకి ముందు
పేర్కొనతగింది సున్నం (Calcium).
ఎముకల్ని గట్టిపరచడానికి, రక్తాన్ని
తాజాస్థితిలో ఉంచడానికి, హృద
యాన్ని సుస్థితిలో ఉంచడానికి,
నరాల కండరాల ఆరోగ్యం కాపాడ
డానికి ఇది చాలా అవసరం. చూలిం
తలకు, బాలింతలకు ఈ ఖనిజం బాగా
సరఫరా కావాలి. వలసినంత కాల్షి

యం సరఫరా కాకపోతే ఈడ్పురోగం, సరిగా ఎడక్కపోవడం, నరాల నిస్సత్తువ మొదలయిన రోగాలు కలుగుతాయి.

ఉప్పు

సున్నం తరవాత ఉప్పు పేర్కొన తగ్గ ఖనిజం. దీనిని కాస్త్రప్రభాషాలో పోడియమ్ క్లోరైడ్ అంటారు. పదార్థాలు జీర్ణంకావడానికి ఈ ఖనిజం అత్యవసరం. ఈ ఖనిజం లోపిస్తే బరువు తగ్గడం, తిన్నది సరిగా జీర్ణం కాకపోవడం, ఆకిలి లేకపోవడం మొదలయిన రుగ్మతలు వస్తాయి.

మణిశిల

మణిశిల(నల్ల కావరాయి Cobalt) మనకు కావలసిన మరిఒక ఖనిజం. ఇది చర్మాన్ని మంచిస్థితిలో ఉంచుతుంది. ఎవరి శరీరం పాలుసులు పాలుసులుగా ఉంటుందో వారి ఆహారంలో ఇది లోపించిఉందని గ్రహించాలి.

రాగి

రాగికూడా మనకు అవసరమైన ఖనిజమే. ఇనుమును హెమోగ్లోబిన్ (Hemoglobin) గా మార్చడానికి ఇది కావాలి. ఇది శరీరంలో తగ్గి తే రక్తహీనత, పాలిపోవడం కలుగుతాయి.

ఐయోడిన్

ఐయోడిన్ అనే ఖనిజం కంఠగ్రంథి (Thyroid gland) సుస్థితిలోఉండడానికి కావాలి. ఇది తగ్గితే వంధ్యా

దోషం, అంటురోగానికి తరుచు లోగడం, వెంట్రుకలు బిరుసెక్కడం బుద్ధిబలం తగ్గడం, శరీరపు తూకం హెచ్చడం మున్నగు వికారాలు సంభవిస్తాయి.

ఇనుము

ఇనుము మానవశరీరానికి అతిముఖ్యమైన ఖనిజాల్లో ఒకటి. ప్రాణవాయు ప్రసారానికి, హెమోగ్లోబిన్ ఏర్పడడానికి ఇది అవసరం. నిస్సత్తువ, రక్తహీనత, పాలిపోవడం, గిడసబారడం మొదలయిన లక్షణాలు ఇనుము తగ్గినందువల్ల కలుగుతాయి.

ఇవికాక మగ్నీషియం (Magnesium) మాంగనీసు (Manganese), భాస్వరం పొటాసియం, సోడియం, గంధకం మున్నగు లోహాలుకూడా శరీరానికి కావాలి.

విటమిన్లు

ఈ ఖనిజాలే కాక విటమినులు అనబడే ప్రాణకృత్తులుకూడా శరీరానికి చాలా అవసరం. ఈ జీవనీయాలలో ఏదారు రకాలను పాశ్చాత్యకాస్త్రవేత్తలు గుర్తించి ఉన్నారు.

శరీరపోషణానికి విటమిన్లు విశేషం అక్కరలేదు. కొద్దిగా మాత్రమే కావాలి. కొత్తగా కోసి, తవ్వి తెచ్చిన అన్ని కూరలలోనూ జీవనీయాలు కొద్దో, గొప్పో ఉంటాయి.

వివిధములైన విటమినుల విశేషాలను గురించి కొద్దిగా తెలుసుకుందాము.

ఎ. విటమిన్ :

ఇది నేత్రరోగాలు, సామాన్య రోగాలు రాకుండా నిరోధిస్తుంది. ఈ జీవనీయం లోపిస్తే కంటినీరు ఎండి, కనుకెప్పుడు మొద్దుబారి దళసరిఎక్కువైతాయి, రేచీకటి కలుగుతుంది. రోగ నిరోధకశక్తి తగ్గుతుంది, నిస్సత్తువ— వంధ్యాదోషం కలుగుతుంది.

బి. విటమిన్ :

ఇది నరాల సంబంధమైన రోగాలు, ఉబ్బి వాతవ్యాధులు రాకుండా చేస్తుంది. ఈ ప్రాణకృత్తు లోపిస్తే ఆకలి ఉండదు, జీర్ణశక్తి చెడుతుంది, బరువు తగ్గుతుంది, నీరసపెడుతుంది. బాలింతలకు ఈ విటమిన్ బాగా సరఫరా కాకపోతే వారిసిల్లులు ఏపుగా ఎదగరు.

సి. విటమిన్ :

దంతాలను, వాని చిగుళ్లను ముస్థితిలో ఉంచడానికి ఈ జీవనీయం అవసరం. ఈ ప్రాణకృత్తు లోపిస్తే లవణ రక్తవ్యాధి (శీతాదము), పంటజబ్బులు, చిగురు ఉబ్బులు, దంతాలు ఊడిపో

వడం కీళ్లవాపులు, నొప్పులు మొదలైన జబ్బులు కలుగుతాయి.

డి. విటమిన్ :

ఈ విటమిన్ ఎముకల పుష్టికి, దంతాల పుష్టికి అవసరం. రికెట్టు మొదలయిన వ్యాధులు రాకుండా చేస్తుంది. ఆహారంవల్లనే కాకుండా మూర్యకాంతి చర్మంమీద పడడంవల్ల కూడా శరీరంలో డి. విటమిన్ ఉత్పత్తి అవుతుంది.

ఇ. విటమిన్ :

ఇది వంధ్యాదోషాన్ని పోకారుస్తుంది.

జి. విటమిన్ :

ఇది లోపిస్తే వదనవ్యాధులు, చర్మం దళసరి బారేవ్యాధులు కలుగుతాయి.

కె. విటమిన్ :

సరిగ్గా నెత్తురుకట్టడానికి చాలా అవసరం. గర్భిణులు ఈ విటమిన్ గా ఆహారాన్ని విస్తరించి తీసుకుంటే వారికి పుట్టే బిడ్డల రక్తస్రావం చప్పున కట్టుతుంది.

శాకాహార ప్రశస్తి

మాంసాహారే ఎక్కువ

క్రిమీకూరలు, కాయకూరలు,
దుంపకూరలు అను గ్రంథా
ల్ని మూడింటిని చదివినమీదట
ఆయా కూరలు ఎంతటి పుష్టి
దా లయినవో అవగత మవు
తుంది.

ఇవి ఇంతటి పుష్టిదాలయి
నప్పటికీ నేటి ప్రపంచంలో
శాకాహారులకంటే మాంసా
హారులే మిక్కిలి ఎక్కువగా
కనిపిస్తున్నారు.

ఆదిలో మానవుడు శాకాహారి

ఆదిలో మానవుడు శాకా
హారిగా ఉండి ఉండాలి. ఆయు
ధ నిర్మాణం నేర్చి, వేటతమ
కాన్ని సంతరించుకొన్న తరు
వాతనే అతడు మాంసాహారా
న్ని చేకొని ఉండాలి.

నేడు నిక్కచ్చి ఐన శాకా
హారులుగా ఉండే దక్షిణభారత
బ్రాహ్మణులు కూడా ఒకానొక
కాలంలో మాంసాహారానికి అల
వాటుపడి ఉండినారనడానికి నిద
ర్శనాలు లేకపోలేదు.

బ్రాహ్మణులు : మాంసభక్షణ

యజ్ఞయాగాదుల్లో ఒకరీతి.
గా మాంసభక్షణం ఉండన
వచ్చు.

మాంసాహారం బలకర మని
వేదాలు, ఆయుర్వేదం కూడా
చెబుతున్నాయి.

తద్దినాల్లో బ్రాహ్మణులు మాం
సాన్ని వినియమంగా వాడేవా
రని, కాని శాకాహారప్రశస్తి
ప్రబలంగా గుర్తించిన తరు
వాత మాంసానికి బదులు మాష
చక్రాలు (గారెలు) వాడు
తున్నారని తెలియవస్తూ ఉంది.

శాకాహారమే మంచిది

వీటి అన్నిటినిపట్టి చూస్తే
ఆదిలో శాకాహారిగా జీవితాన్ని
ప్రారంభించిన మానవుడు నడు
మ మాంసాహారిగా మారి విజ్ఞా
నాభివృద్ధి ఐనతరవాత మాంసా
హారాన్ని ప్రయత్నపూర్వకంగా
విడనాడి శాకాహారాన్ని చే
కొన్నాడని తేటతెల్ల మవుతూ
ఉంది.

చిరకాలానుభవ ఫలితంగా
చేకొన్నది కావడంచేత శాకా
హారం మాంసాహారంకంటె
అనేకవిధాల మంచిదని సుల
భంగా నిర్ణయించవచ్చు.

ఈనిర్ణయం రూఢం చేసు
కోవడానికి శాస్త్రసిద్ధమైనవి,
ఆరోగ్యవిషయకమైనవి ఐన కా
రణాలను కొన్నిటిని తెలుసు
కుందాము:

ఉపబలంగా శాకాహారం

ప్రపంచంలో మాంసాహారు
లు ఎక్కువగా ఉన్నప్పటికీ వారు
ఒక్క మాంసాహారం మీదనే
బతకటంలేదు. వారు తాము
తినే మాంసానికి ఉపబలంగా
శాకాహారాన్ని కూడా స్వీక
రిస్తున్నారు.

ప్రత్యేకం శాకాహారం

శాకాహారులు కేవలం శా
కాహారంమీదనే బతక కలుగు
తున్నారని చెప్పవచ్చు. వారు
ఉపయోగించే జంతుదన్యమైన
ఆహార మల్లా పాలు, పెరుగు,
నేయి మాత్రమే. ఈ పాలు, పెరు
గు, నేయి వీనిని ఉపయోగింపగ

అర్హతలేక కేవలం గంజీ,
మెతుకులతోనూ; కాయకసరుల
తోను కాలక్షేపంచేస్తూ బలి
ష్టులై బతుకుతూ ఉండేవారు
మన పేదదేశంలో పలువురు
ఉన్నారు.

దీనినిపట్టి మానవుడు ప్రత్యే
కం ఒక్క మాంసాహారంమీద
నే బ్రతికి ఉండలేడనీ, ప్రత్యేకం
ఒక్క శాకాహారంమీద బ్రతికి
ఉండగలడనీ నిర్ధరింపవచ్చు.

ప్రత్యేకం శాకాహారం మీద
బ్రతికి ఉండగలగడంవల్ల మాన
వుడు ప్రత్యేకం శాకాహారం
మీదనే బ్రతికిఉండాలని ప్రకృతి
ఉద్దేశించినట్లు ఊహింపవలసి
ఉంది.

వృక్షములు : ఆహార ఉత్పత్తి

ప్రాయకంగా అన్నిజంతు
వులు తమ ఆహారానికి వృక్షాల
మీదనే ఆధారపడి ఉండడం
మనం చూస్తున్నాము. పంచ
భూతాత్మికమైన ఈప్రపంచం
లో పచ్చనిచెట్లకే ఆహారాన్ని
ఉత్పత్తిచేసే శక్తి, సామర్థ్యం
అలవడడంది. గాలిలోని బొగ్గు

పులుసుగాలిని, నత్రజనివాయువుని గ్రహించి - భూమిలోని ఖనిజలవణాల్ని సంగ్రహించి మొక్కలు శాస్త్రీయమైన ఆహారాన్ని తయారు చేస్తాయి. ఇట్లా తయారుచేసిన ఆహారాన్ని జంతువులు తిని సులభంగా జీర్ణం చేసుకోగలవు. ఈస్థితి పరికిస్తే తినదగిన ఆహారాన్ని తయారుచేసే యంత్రాలు చెట్లనీ, చెట్లు తయారుచేసిన సిద్ధాహారపు భోక్తలు జంతువులనీ ప్రకృతి ఉద్దేశించినట్లు స్థిరపడుతూఉంది.

ప్రకృతిదృష్టిలో మానవుడు చేకొనతగింది శాకాహారమే అనడానికి నిదర్శనంగా మరో విషయాన్ని చెప్పవచ్చు.

శాకాహారమే మానవునికి ఉద్దిష్టం

జంతువుల్లో ఏనుగు, ఆవు, కోతి మొదలైనవి నీళ్లను నోటితో పీల్చి తాగుతాయి. పులి, కుక్క, పిల్లి మొదలైనవి నీళ్లను నాలికతో కతికి తాగుతాయి. వీటిలోనోటితోనీళ్లుపీల్చి తాగేవి శాకాహారులుగానూ, నాలిక

తోనీళ్లు కతికి తాగేవి మాంసాహారులుగానూ ఉన్నాయి. మానవుడు నీటిని నోటితో పీల్చి తాగుతాడు కాని నాలికతో కతికి తాగడు. అందుచేత ప్రకృతి ఉద్దేశంలో మానవుడు శాకాహారిమాత్రమే అయి ఉండాలనేది నిరూపితమవుతూఉంది. మానవుని దంతనిర్మాణం

ఈవిషయమే కాదు - మానవుని దంతనిర్మాణం, జీర్ణాశయనిర్మాణం కూడా అతడు శాకాహారి ఐ ఉండవలసిన అవశ్యకతను రూపిస్తున్నాయి. మానవాకారం కోతినుండికదా పరిణామం చెందిందని శాస్త్రవేత్తల నిశ్చయం! కోతి శాకాహారిమాత్రమే ఐ ఉండడం ప్రతివారికి తెలిసిఉన్న విషయమే.

మానవుని లీవర్

మాంసాహారాన్ని తినే జంతువుల యకృత్ (లీవరు) పెద్దదిగా ఉంటుంది. మాంసాహారజనితదోషాల్ని పోకార్చడానికి పెద్దలీవరు అవసరం. మానవుని యకృత్ మిక్కిలి చిన్నది.

కాగా మాంసాహారం మానవు
డికి ఉద్దిష్టంకాలేదని గ్రహిం
చాలి.

శాకాహారము : శరీరబలం

శాకాహారం కంటే మాం
సాహారం బలకరం అనే దురభి
ప్రాయం ఒకటి సర్వసర్వత్రా
వ్యాపించి ఉంది. శాకాహారం
తినేదంతువుల్లో ఏనుగు ఒకటి
కదా! దానంత బలయుతమైన
జంతువు మరోటి ఉందా? ఆకు
అలాలు తిని అది ఎంత బలాన్ని
కూర్చుకుంటూ ఉందో గుర్తిం
చుకుంటే బలం కూర్చే విష
యం గో మాంసాహారానికి శా
కాహారం ఎంతమాత్రం తీసిపో
దని నమ్మితీరాలి.

శాకాహారము : తెలివితేటలు

ఒక్క శరీరబలమే కాదు,
తెలివి తేటలు కూడా శాకా
హారంవల్లనే ఎక్కువగా కలుగు
తాయని శాస్త్రవేత్తల అభి
ప్రాయం. జంతుజాలాన్ని పరా
మర్శిస్తే ఈ అభిప్రాయం సత్య
సమ్మతమైందిగానే తోస్తుంది.

మాంసాహారం తినే జంతు

వుల కంటే శాకాహారం తినే
జంతువులు ఎక్కువ తెలివితేట
లైనవిగా కనిపిస్తున్నాయి.
తెలివితేటల విషయంలో జంతు
వుల్లో కోతి, ఏనుగు తొలుత
పేర్కొనతగినవని జంతుశాస్త్ర
వేత్తల నిశ్చయం. కోతి, ఏను
గు కూడా శాకాలు తిని బ్రతి
కేవే.

మాంసాహారం తామసాహారం

ఇతరజంతువులను చంపి
వాటి మాంసంమీద బ్రతికే
జంతువులు మిక్కిలి క్రూర
స్వభావాన్ని కలిగి ఉండడం
మనంచూస్తున్నాము. దీనివల్ల
మాంసాహారం క్రూరస్వభా
వాన్ని కలిగించేది అని రూపిత
మాతూ ఉంది. మాంసాహారం
మానవుల విషయంలో కూడా
ఇట్టి ఫలితాన్నే ఇస్తుంది. కాగా
మాంసాహారం తామసాహారం
అవుతూ ఉంది. సాత్వికాహార
మైన శాకాహారం ఉత్తమం కాని
తామసాహారమైన మాంసాహా
రం ఎంతమాత్రం ఉత్తమం కా
దని వేరే చెప్పవలసిన పనిలేదు

హింసాత్మకం, వ్యయమూలకం

ఇంకో విషయం కూడా విమర్శింపదగిఉంది.

శాకాహారం కంటే మాంసాహారం హింసాత్మకమైంది, వ్యయమూలకమైంది. ఎన్నో రకాల ఆకులు, కాయలు, దూపలు, పండ్లు తినతగినవి సముపలబ్ధమవుతూఉండగా విశేష హింసాకళంకితమూ, విశేష వ్యయమూలకమూ ఐన మాంసాహారాన్ని చేకొనడం ఏవిధంగానూ ప్రశంసనీయంకాదు.

నిలవచాలని వాదం

అందరూ చేకొంటే శాకాహారం సరిపోదనే వాదం నిరాధారమైంది. మాంసం సంగ్రహించడంలో, విక్రయించడంలో మానవుడు చూపే శ్రద్ధతో పరోవంతు శ్రద్ధ చూపితే ప్రపంచంలోని మానవుల అక్కరకు మీరిన శాకాల్ని పెంచవచ్చు, సంగ్రహింపవచ్చు.

ఆరోగ్యదృష్టితో చూసినా మాంసాహారం శాకాహారమంత మంచిదికాదని తేలుతూ ఉంది.

మాంసాహారం : రోగాలు

మాంసాహారుల్లో కాన్సర్ (వల్మీకం) రోగం తరుచు. చేపలు విస్తరించి తినేవారిలో కుష్టు రోగం జాస్తీ. ఈ పట్టిని ఇంకా పొడుగించవచ్చు, కాని అనవసరం. మాంసాహారంవల్ల అనేక రోగాలు తీవ్రరూపాన్ని తాల్చడం కూడా ఉంది.

మాంసాహారుల రక్తం కంటే శాకాహారుల రక్తం పరిశుద్ధమై ఉంటుంది.

శాకాహారుల శుద్ధరక్తం

ఇందుకు నిదర్శనంగా వేటకాండ్ర అనుభవంలోని ఒక విషయాన్ని మనం చేకొనవచ్చు.

కేవలం గడ్డిగాదాలమీద బతికే జింకకు గాయమైతే త్వరగా మానుతుంది. మాంసాహారం తినే జంతువుకి గాయమైతే చప్పున మానదు. ప్రాయశాంకంగా ఆ గాయంవల్ల నే దానికి మరణం సంభవించడం అరుదుకాదు.

మాంసాహారులకు కంటే శాకాహారులకు శస్త్రచికిత్స చేయడం సులభతరమూ, ప్ర

మాదరహితమూ ఏ ఉంటుందని శస్త్రవైద్యులు అనుభవపూర్వకంగా సిద్ధాంతీకరించి ఉన్నారు.

ఆకరకు మారిన ప్రోటీనులు

మాంసం శరీరానికి ప్రోటీనులను జానీగా సరఫరా చేస్తుంది. ప్రోటీనులు శరీరాన్ని పెంచుతాయి. శరీరం అనుక్షణమూ క్షీణిస్తూ ఉంటుంది. ఆ క్షీణించే పదార్థాన్ని భర్తీ చేస్తూ ఉండడానికి ప్రోటీన్ లు అవసరం.

అయితే మాంసం వల్ల కావలసిన ప్రోటీన్ లకంటే ఎక్కువగా శరీరానికి అందుతాయి. ఇందువల్ల యక్యత్ (లీవరు)కు, మూత్రపిండానికి హెచ్చు పని తగులుతుంది.

కొత్త విషపదార్థాలు

అంతేకాక జీర్ణ కోశంలో మాంసం అరుగుదలలో కొన్ని

మౌరసంబంధమైన (alkaloidal) పదార్థాలు ఉత్పన్నమవుతున్నాయి. శరీరాన్నుండి ఈ విషపదార్థాల్ని తొలగించడం లీవరుకు మూత్రపిండానికి (kidney) ప్రత్యేకం పని.

ఆకు, కాయ, దుంపకూరలకంటే మాంసపుకూరలు త్వరగా చెడిపోయేవిగా, అనారోగ్యకరమైనవిగా ఉంటాయి.

శాకాహార విజ్ఞానం

ఈ అన్ని కారణాలవల్ల మాంసాహారంకంటే శాకాహారం ప్రశస్తమైందని నిరూపితమవుతుంది.

ఇట్లు ప్రశస్తమైన శాకాహారంవలని పూర్తిప్రయోజనం పొందడానికి వివిధశాకాల ఆహారపు విలువ ఆచూకాగ్రంగా తెలుసుకోవడం బాగా అవసరమైన విషయం.

శ్రీమద్రామాయతే
తెలహాలు గంధారియం.
కృష్ణా



మనసు ఫౌండేషన్ పుస్తకాల పరిశీలనాపట్టిక

పుస్తకం సంఖ్య	TPLA111B128
పుస్తకం పేరు	దిగంతాలకపతల
తారీఖు	26/10/24
ముందు రిప్టు	NO
వెనుక రిప్టు	NO
మొత్తం పేజీలు	93
పెద్ద సైజు పేజీలు	NO
ఖాళీ పేజీలు	no
లేని పేజీలు	NO
తయారు చేసినది	VedaVathi
పేజీలు విడదీసినది	VedaVathi
హ్యాప్ చేసినది	Pragathi
పరిశ్ల చేసినది	pragathi
పేజీలు పరిచూసినది	
లైబ్రరీంగు చేసినది	
ప్యాకింగు చేసినది	
పరిస్థితి	90011